

藥物濫用
案件暨檢驗統計資料
【一〇五年九月】



衛生福利部彙編

摘要：

一、 台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體

105年9月台灣地區濫用藥物尿液檢驗檢體總件數共計15,867件，檢體陽性數(實數)為4,864件(30.7%)，其中送驗項目包含嗎啡者計13,111件，嗎啡之總陽性數為1,268件(9.7%)；送驗項目包含甲基安非他命者計10,536件，甲基安非他命之總陽性數為3,893件(36.9%)；送驗項目包含愷他命者計4,359件，愷他命陽性數為573件(13.1%)；包含MDMA者計9,540件，MDMA總陽性數30件(0.3%)；包含可待因者計13,111件，可待因總陽性數1,268件(9.7%)；另同時檢出嗎啡及可待因陽性數282件，同時檢出嗎啡、可待因及甲基安非他命陽性數621件，同時檢出甲基安非他命及愷他命陽性數55件，同時檢出MDMA及愷他命陽性數5件。105年1-9月與104年1-9月比較，105年1-9月檢體總陽性數(實數)較104年1-9月減少4.4%，嗎啡總陽性數較104年1-9月增加5.2%，甲基安非他命總陽性數較104年1-9月增加25.6%，愷他命總陽性數較104年1-9月減少39.9%，MDMA總陽性數較104年1-9月減少22.3%，可待因總陽性數較104年1-9月增加48.4%。(詳表一、圖一)

二、 台灣地區非尿液檢體

- (一) 105年9月台灣地區非尿液檢體共檢出陽性件數6,048件，排名前3位排列順序為：Heroin(海洛因)1,086件(18.0%)、Methamphetamine(甲基安非他命)653件(10.8%)、Chloromethcathinon(氯甲基卡西酮)及Caffeine(咖啡因)590件(9.8%)；105年1-9月與104年1-9月相比較，檢出陽性總件數減少1.5%，海洛因增加3.5%、甲基安非他命增加29.5%、Chloromethcathinon(氯甲基卡西酮)及Caffeine(咖啡因)增加10.0%(詳表二)；而105年9月首次檢出之藥物組合共675件。(詳表二之一)
- (二) 4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)自100年6月首次檢出，於102年3月8日列為第三級毒品，102年10月21日列為第三級管制藥品；100年檢出21件、101年檢出240件、102年檢出447件、103年檢出430件、104年檢出89件，105年1-9月檢出145件。
- (三) bk-MDMA自98年9月首次檢出，於100年9月8日增列為第三級毒品，101年4月6日列為第三級管制藥品；98年檢出1件、99年檢出104件、100年檢出367件、101年檢出684件、102年檢出1,498件、103年檢出12,469件、104年檢出7,747件，105年1-9月檢出3,449件。
- (四) Chloroamphetamine自98年4月首次檢出，於102年9月18日列為三級毒品，102年10月21日列為第三級管制藥品；98年檢出238件、99年檢出270件、100年檢出265件、101年檢出199件、102年檢出302件、103年檢出796件、104年檢出489件，105年1-9月檢出173件。
- (五) Mephedrone自99年1月首次檢出，於99年7月27日列為第三級毒品，99年7月29日列為第三級管制藥品；99年檢出186件、100年檢出48件、101年檢出14件、102年檢出308件、103年檢出10,716件、104年檢出3,008件，105年1-9月檢出3,440件。
- (六) Methylenedioxypyrovalerone (MDPV)自100年8月首次檢出，於101年6月29日列為第二級毒品，101年9月27日列為第二級管制藥品；100年檢出4件、101年檢出221件、102年檢出399件、103年檢出1,477件、104年檢出1,436件，105年1-9月檢出94件。

- (七) TFMPP自97年4月首次檢出，於101年6月29日增列為第三級毒品，101年9月27日列為第三級管制藥品；97年檢出1件、98年檢出1件、99年檢出17件、100年檢出25件、101年檢出66件、102年檢出147件、103年檢出1,495件，104年檢出58件，105年1-9月檢出2件。
- (八) XLR-11自102年10月首次檢出，於103年4月16日列為第三級毒品，103年10月6日列為第三級管制藥品；102年檢出4件、103年檢出344件，104年檢出4,281件，105年1-9月檢出299件。

三、台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案

105年9月台灣地區醫療院所通報藥物濫用個案件數計1,905件，濫用之毒品或管制藥品種類(品項)總計為2,277次，通報案件排序為：海洛因1,179人次、甲基安非他命482人次、愷他命316人次、苯二氮平類藥物68人次、MDMA75人次。105年1-9月與104年1-9月比較，通報案件增加24.5%，除海洛因、嗎啡、甲基安非他命、大麻、MDMA、美沙冬、特拉嗎竇、愷他命、唑匹可隆、苯二氮平類藥物及佐沛眠之用藥人次比去年增加，其餘包括配西汀及潘他唑新用藥人次較去年減少(詳表三、圖二)。自103年1月起，增加台灣地區醫療院所通報新興藥物濫用個案件數統計，105年1-9月新興藥物濫用通報案件數共26件，總計29人次，其中以氟甲基安非他命(FMA)最多，共13人次，浴鹽(MDPV)次之共5人次。(詳表三之一)

四、台灣地區醫療院所通報Benzodiazepines類藥物濫用

105年9月台灣地區醫療院所通報使用Benzodiazepines類藥物者，計68人次，其中以Flunitrazepam (FM2)占最多計61人次。105年1-9月與104年1-9月比較，通報Benzodiazepines類藥物總人次比去年同期增加28.5%，其中Brotirzolam、Clonazepam、Flunitrazepam(FM2)、Ketazolam、Lorazepam及Oxazolam用藥人次較去年增加，其餘包括Alprazolam、Diazepam、Estazolam、Flurazepam及Nimetazepam用藥人次較去年減少。(詳表四)

五、緝獲毒品統計

105年8月檢、警、憲、調等司法機關及財政部關務署緝獲之毒品共計約451.7公斤，緝獲數量排名前三位為：四級其他類: 氯假麻黃鹼415.3公斤、二級其他類: 甲基安非他命11.0公斤、一級海洛因4.1公斤；105年1-8月緝獲量為5308.8公斤較104年1-8月毒品緝獲量(3578.0公斤)增加48.4%。(詳表五)

*說明：

1. 為與國際間之統計方式一致，自95年1月起，毒品重量改按當期鑑定之純質淨重計算；其中第一級毒品鴉片、第二級毒品罌粟、古柯及大麻等非合成毒品則以淨重統計。
2. 麻黃鹼類(毒品先驅原料)包括：麻黃鹼、甲基麻黃鹼、假麻黃鹼及去甲基麻黃鹼。

六、藥物濫用情勢統計分析

(一) 學生藥物濫用統計

105年8月學生藥物濫用統計總計162件，品項分級統計部分：以第三級毒品(愷他命、FM2、一粒眠)占最多121件、第二級毒品(安非他命、搖頭丸、大麻)次之41件；各學制統計部分：依序為高中職109件、國中50件、大專校院3件；105年1-8月與104年1-8月比較，濫用人數減少35.8%，第三級毒品施用人數減少43.3%，第二級毒品施用人數增加8.1%，高中職施用毒品人數減少35.7%，國中施用毒品人數減少35.6%，大專校院施用毒品人數減少43.7%。(詳表六，表七)

(二) 新入所觀察勒戒及受戒治人統計

105年9月新入所觀察勒戒為617人，新入所受戒治人為53人，新入所觀察勒戒依年齡排序前三位為：30-39歲(214人，34.7%)、18-23歲(135人，21.9%)、24-29歲(114人，18.5%)。受戒治人依年齡排序前三位為：40-49歲(22人，41.5%)、30-39歲(14人，26.4%)、50歲以上(13人，24.5%)；105年1-9月與104年1-9月比較，新入所觀察勒戒增加18.9%，新入所受戒治人增加15.0%。(詳表八)

(三) 執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計

105年9月執行毒品案件裁判確定有罪人數共計為3,387人，毒品新入監受刑人數共計為803人，裁判確定有罪使用之毒品以二級毒品，計2,226人為最多，毒品新入監受刑人使用之毒品以二級毒品，計470為最多；105年1-9月與104年1-9月比較，裁判確定有罪人數增加15.1%，新入監受刑人數增加12.4%。(詳表九)

(四) 警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件統計

105年9月警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件，查獲數合計438人次，其中施用第三級毒品查獲數為352人次占第一位，持有第三級毒品淨重未達20公克查獲人數為52人次占第二位，未滿18歲施用或持有20公克以下第三級毒品之查獲為33人次占第三位；105年1-9月與104年1-9月比較，查獲數合計共減少34.0%。(詳表十)

(五) 查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計

105年9月查獲毒品案件數之毒品總查獲數共3,846件，嫌疑犯人數共計為4,018人，查獲毒品案件數及嫌疑犯人數均以第二級毒品為最多(2,783件、占72.4%，2,855人)、第一級毒品次之(999件、占26.0%，1,081人)、第三級毒品排名第三(48件、占1.2%，65人)；105年1-9月與104年1-9月比較，毒品總查獲數增加13.1%及嫌疑犯人數增加12.8%。(詳表十一)

圖 表 目 錄

表一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表.....	1
圖一、台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖.....	13
表二、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表.....	14
表二之一、台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年8月首次檢出統計表.....	67
表三、台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用藥物之種類分布統計表.....	73
表三之一、台灣地區醫療院所通報新興濫用藥物之分布統計.....	74
圖二、台灣地區醫療院所歷年通報常見藥物濫用種類統計圖.....	75
表四、台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用Benzodiazepines類藥物分布統計表.....	76
表五、緝獲毒品統計表.....	78
表六、學生藥物濫用品項分級統計表.....	82
表七、學生藥物濫用各學制統計表.....	83
表八、新入所觀察勒戒及受戒治人統計表.....	84
表九、執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計表.....	86
表十、警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件統計表.....	87
表十一、查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表.....	89

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】	
										9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)		
檢體	總件數	168,496	187,410	193,858	222,477	237,523	284,834	293,644	258,063	20,711	197,548	261,314	15,867	194,893	-1.3	
	總陽性 數	實數	56,402	55,490	47,817	57,387	54,189	60,737	72,084	62,536	7,694	57,847	74,966	4,864	55,279	-4.4
		%	33.5	29.6	24.7	25.8	22.8	21.3	24.5	24.2	37.1	29.3	28.7	30.7	28.4	-
嗎啡	總件數	159,237	167,452	169,626	193,004	199,096	237,845	226,605	202,317	16,488	155,310	203,556	13,111	160,166	3.1	
	總陽性 數	實數	36,625	36,362	24,516	21,505	18,501	18,668	14,541	12,666	1,301	10,890	14,260	1,268	11,458	5.2
		%	23.0	21.7	14.5	11.1	9.3	7.8	6.4	6.3	7.9	7.0	7.0	9.7	7.2	-
甲基安非他命	總件數	165,637	184,367	190,137	216,681	228,922	276,192	269,258	209,209	13,962	110,409	146,867	10,536	119,856	8.6	
	總陽性 數	實數	31,297	29,279	28,418	38,040	30,656	35,015	33,223	33,523	4,233	29,592	39,779	3,893	37,162	25.6
		%	18.9	15.9	14.9	17.6	13.4	12.7	12.3	16.0	30.3	26.8	27.1	36.9	31.0	-
愷他命	總件數	6,322	18,451	25,306	34,636	47,123	57,015	85,800	79,754	7,696	70,583	95,362	4,359	60,205	-14.7	
	總陽性 數	實數	1,718	2,999	5,620	9,338	13,754	16,006	33,447	25,183	3,417	26,018	32,406	573	15,641	-39.9
		%	27.2	16.3	22.2	27.0	29.2	28.1	39.0	31.6	44.4	36.9	34.0	13.1	26.0	-
MDMA	總件數	162,009	181,515	179,009	201,528	216,899	258,892	264,124	221,793	13,456	113,944	151,830	9,540	114,381	0.4	
	總陽性 數	實數	860	1,097	982	1,125	1,421	1,620	1,797	733	64	542	666	30	421	-22.3
		%	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	0.7	0.3	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	-
可待因	總件數	159,066	167,447	169,634	193,003	199,093	237,844	226,588	202,317	16,488	153,290	201,536	13,111	160,166	4.5	
	總陽性 數	實數	30,533	29,143	19,369	16,304	14,380	14,309	11,027	9,633	1,028	5,568	8,182	1,268	8,264	48.4
		%	19.2	17.4	11.4	8.4	7.2	6.0	4.9	4.8	6.2	3.6	4.1	9.7	5.2	-
檢出 4-甲氧基安非他命 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	-	
檢出 FM2 陽性數		29	23	19	22	22	65	76	84	6	60	78	4	43	-28.3	
檢出 Norquetamine 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	126	3	227	234	3	16	-93.0	
檢出 N-氧化嗎啡 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	2	100.0	
檢出 二苯環庚丙烷、二苯環庚丙胺 陽性數		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
檢出 四氫大麻酚 陽性數		1	5	4	22	29	44	14	9	1	20	38	2	18	-10.0	
檢出 佐沛眠 陽性數		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
檢出 美芬丁胺 陽性數		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
檢出 硝甲西洋 陽性數		10	6	2	1	0	5	5	1	0	0	0	0	0	-	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	
檢出 愷他命 陽性數		1363	2409	4438	7388	11616	13468	28920	20992	2478	19914	24560	353	11622	-41.6
檢出 對-甲氧基乙基安非他命 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-
檢出 對位乙醯氨基酚 陽性數		0	0	0	0	0	0	5	105	0	1	1	0	0	-100.0
檢出 對-氯安非他命 陽性數		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出 罌粟 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0
檢出(甲基)安非他命陽性數		16875	14904	16746	25334	20641	24350	22739	23316	2768	19062	25817	2946	26452	38.8
檢出4-甲基阿米雷司陽性數		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出MDA陽性數		39	13	3	31	2	16	48	19	3	25	33	0	10	-60.0
檢出MDMA陽性數		608	633	396	392	504	696	498	231	15	136	166	10	115	-15.4
檢出PMMA陽性數		2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	-100.0
檢出Tramadol 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出乙醯基可待因陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出大麻陽性數		95	65	66	108	81	127	176	123	16	56	77	17	133	137.5
檢出可待因陽性數		306	342	366	531	647	718	590	582	24	327	468	21	462	41.3
檢出古柯鹼陽性數		5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出美沙冬陽性數		0	0	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
檢出硝甲西洋(3)陽性數		1	0	0	0	0	0	0	11	0	1	1	3	10	900.0
檢出嗎啡陽性數		4144	4939	3465	3170	3021	3160	2522	1975	142	2662	3063	111	1267	-52.4
同時檢出(甲基)安非他命 &Tramadol皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出(甲基)安非他命&大麻皆 陽性數		18	13	13	17	8	12	9	15	5	13	16	3	22	69.2
同時檢出(甲基)安非他命&可待因		25	16	16	35	36	41	38	23	1	16	24	1	32	100.0
同時檢出(甲基)安非他命&愷他命 皆陽性數		119	197	605	1172	1160	1498	2864	2527	390	2387	3058	55	1914	-19.8
同時檢出4-甲氧基安非他命&罌粟 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	-50.0

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	
同時檢出FM2&愷他命 皆陽性數		3	0	1	1	1	2	0	1	0	0	0	0	1	-
同時檢出MDA&(甲基)安非他命皆陽性數		0	3	0	7	0	4	0	8	1	11	16	0	7	-36.4
同時檢出MDA&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	4	0	0	-100.0
同時檢出MDA&N-氧化嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出MDA&可待因 皆陽性數		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出MDA&愷他命 皆陽性數		9	12	10	47	2	54	181	128	5	116	127	0	29	-75.0
同時檢出MDMA&(甲基)安非他命皆陽性數		49	113	99	105	57	119	113	38	3	36	47	7	49	36.1
同時檢出MDMA&FM2 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出MDMA&天使塵 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&可待因 皆陽性數		1	3	1	0	2	0	1	2	0	12	12	1	3	-75.0
同時檢出MDMA&四氫大麻酚 皆陽性數		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出MDMA&硝甲西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&愷他命皆陽性數		178	274	363	490	730	672	1030	357	34	275	311	5	157	-42.9
同時檢出N-氧化嗎啡&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-
同時檢出N-氧化嗎啡&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出大麻&MDA 皆陽性數		4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
同時檢出大麻&MDMA皆陽性數		2	12	5	5	4	6	3	5	0	0	5	0	4	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	
同時檢出大麻&可待因 皆陽性數		0	0	0	1	1	0	0	1	0	2	2	0	1	-50.0
同時檢出大麻&愷他命 皆陽性數		9	4	9	8	10	7	9	12	1	3	5	1	5	66.7
同時檢出比重&肌酸酐 皆陽性數		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出可待因&Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3	0	0	-100.0
同時檢出可待因&Tramadol 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出可待因&甲基安非他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	2	-33.3
同時檢出可待因&愷他命 皆陽性數		1	5	7	7	8	26	32	17	1	10	13	0	14	40.0
同時檢出古柯鹼&二氫去氧嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出古柯鹼&大麻 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出四氫大麻酚&愷他命 皆陽性數		0	0	2	2	0	0	0	2	0	3	3	0	6	100.0
同時檢出甲基安非他命&FM2 皆陽性數		0	3	2	1	2	3	2	1	0	0	0	0	6	-
同時檢出甲基安非他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	11	1	76	77	0	0	-100.0
同時檢出甲基安非他命&N-氧化嗎啡 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	175	154	1085	1471	0	907	-16.4
同時檢出甲基安非他命&四氫大麻酚 皆陽性數		1	3	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	100.0
同時檢出甲基安非他命&硝甲西洋 皆陽性數		1	0	4	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	-
同時檢出肌酸酐&pH值 皆陽性數		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出硝甲西洋&硝西洋 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&FM2 皆陽性數		0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度								104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	
同時檢出嗎啡&MDA 皆陽性數	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	200.0
同時檢出嗎啡&MDMA皆陽性數	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3	-
同時檢出嗎啡&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&Tramadol皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻 皆陽性數	1	0	3	0	1	0	0	5	0	2	2	0	3	50.0
同時檢出嗎啡&可待因皆陽性數	18257	17434	10198	7084	6810	6586	4665	3276	301	1642	2362	282	2554	55.5
同時檢出嗎啡&四氫大麻酚 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&愷他命 皆陽性數	2	3	6	4	15	17	23	21	1	45	47	1	16	-64.4
同時檢出嗎啡及(甲基)安非他命皆陽性數	2267	2639	2039	2580	1747	1925	1575	1589	131	2629	3034	171	1502	-42.9
同時檢出愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	741	402	2506	3264	123	1380	-44.9
同時檢出愷他命&咪達唑他 皆陽性數	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	2	3	-
同時檢出愷他命&硝甲西洋 皆陽性數	2	4	1	0	0	6	3	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出愷他命&對-甲氧基乙基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出MDA&四氫大麻酚&愷他命皆陽性數	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&甲基安非他命&可待因 皆陽性數	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
同時檢出MDA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	1	0	1	11	0	3	28	30	3	21	23	0	3	-85.7
同時檢出MDA&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	5	27	31	3	11	-59.3
同時檢出MDMA&(甲基)安非他命&大麻皆陽性數	0	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度									104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)		
同時檢出MDMA&(甲基)安非他命&嗎啡皆陽性數	3	1	4	1	1	0	0	0	0	1	2	0	2	100.0	
同時檢出MDMA&FM2&愷他命 皆陽性數	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&可待因&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0	
同時檢出MDMA&可待因&愷他命 皆陽性數	0	1	0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&四氫大麻酚&愷他命皆陽性數	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&甲基安非他命&FM2皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&甲基安非他命&可待因 皆陽性數	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	2	0	0	-	
同時檢出MDMA&甲基安非他命&四氫大麻酚 皆陽性數	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	7	52	99	111	113	99	134	83	6	29	31	0	48	65.5	
同時檢出MDMA&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	6	6	36	62	6	26	-27.8	
同時檢出MDMA&愷他命&硝甲西洋皆陽性數	0	0	2	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出大麻&MDA&甲基安非他命皆陽性數	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出大麻&MDA&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出大麻&MDMA&可待因 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	
同時檢出大麻&MDMA&愷他命 皆陽性數	1	3	2	10	3	4	5	5	0	5	5	0	2	-60.0	
同時檢出大麻&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	1	4	1	6	1	5	2	6	0	4	4	0	3	-25.0	
同時檢出大麻&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	2	8	9	0	1	-87.5	
同時檢出可待因&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	7	0	7	75.0	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度								104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	
同時檢出古柯鹼&大麻&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出甲基安非他命&FM2&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&N-氧化嗎啡&可待因 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	-100.0
同時檢出甲基安非他命&N-氧化嗎啡&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	6	4	57	72	0	20	-64.9
同時檢出甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數	0	0	0	1	2	2	2	1	0	1	3	0	3	200.0
同時檢出甲基安非他命&四氫大麻酚&愷他命 皆陽性數	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	-
同時檢出甲基安非他命&愷他命 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	54	50	346	476	22	227	-34.4
同時檢出甲基安非他命&愷他命&硝甲西洋 皆陽性數	0	1	1	2	2	2	1	0	0	0	0	0	5	-
同時檢出嗎啡&(甲基)安非他命 &Tramadol 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDA&甲基安非他命 皆陽性數	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&MDMA&四氫大麻酚 皆陽性數	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA&愷他命 皆陽性數	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	2	0	1	0.0
同時檢出嗎啡&大麻&可待因 皆陽性數	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命 皆陽性數	3	0	2	1	0	1	0	2	1	1	4	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&可待因&(甲基)安非他命 皆陽性數	11903	11293	8715	8582	6811	6834	5546	5545	644	3277	4906	621	5132	56.6
同時檢出嗎啡&可待因&FM2 皆陽性數	4	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	2	100.0
同時檢出嗎啡&可待因&MDMA 皆陽性數	4	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&可待因 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度								104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	
同時檢出嗎啡&可待因&甲基安非他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	6	85	135	81	663	680.0
同時檢出嗎啡&可待因&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-
同時檢出嗎啡&可待因&愷他命 皆陽性數	6	13	14	15	19	28	39	25	4	10	17	0	11	10.0
同時檢出嗎啡&四氫大麻酚&可待因 皆陽性數	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&FM2 皆陽性數	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	1	-50.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	10	9	136	158	0	41	-69.9
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&四氫大麻酚 皆陽性數	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數	3	3	16	17	33	39	57	49	8	86	100	0	24	-72.1
同時檢出嗎啡&美沙冬&可待因 皆陽性數	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&愷他命 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	8	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&鴉片&可待因 皆陽性數	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDA&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	9	1	5	-28.6
同時檢出MDMA&可待因&愷他命 &Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	-100.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命&四氫大麻酚&愷他命 皆陽性數	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	12	0	6	50.0
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命&咪達唑他 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出MDMA&甲基安非他命&愷他命&硝甲西洋 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	
同時檢出大麻&MDA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	-
同時檢出大麻&MDMA&甲基安非他命&愷他命 皆陽性數		0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-
同時檢出大麻&MDMA&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出大麻&甲基安非他命&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	-100.0
同時檢出甲基安非他命&可待因&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	-
同時檢出甲基安非他命&可待因&愷他命 &咪達唑他 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDA&可待因&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&MDA&甲基安非他命& 可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	-100.0
同時檢出嗎啡&MDMA&可待因&愷他 命 皆陽性數		1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命 &愷他命 皆陽性數		0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	-
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命 &可待因 皆陽性數		8	13	4	4	2	1	3	13	2	6	7	0	1	-83.3
同時檢出嗎啡&可待因&(甲基)安非 他命&MDMA皆陽性數		0	1	4	2	1	1	0	2	0	2	2	0	1	-50.0
同時檢出嗎啡&可待因&甲基安非他 命&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-
同時檢出嗎啡&可待因&愷他命 &Norketamine 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	4	0	4	33.3
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N-氧 化嗎啡&可待因 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	37	39	184	259	0	142	-22.8
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N-氧 化嗎啡&愷他命 皆陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	1	-83.3

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度									104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)		
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&FM2 皆陽性數	2	2	2	2	0	1	3	2	0	0	0	0	1	-	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	-100.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數	7	14	36	37	35	58	102	100	10	67	97	0	62	-7.5	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&四氫大麻酚&可待因 皆陽性數	1	0	1	0	2	0	0	1	0	1	2	0	0	-100.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&消旋甲基安非他命&可待因 皆陽性數	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	4	0	7	9	0	1	-85.7	
同時檢出MDMA&甲基安非他命&可待因&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-	
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數	2	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	-	
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命&可待因&愷他命 皆陽性數	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	-	
同時檢出嗎啡&大麻&甲基安非他命&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&N-氧化嗎啡&可待因&愷他命 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8	0	0	-100.0	
同時檢出嗎啡&甲基安非他命&可待因&愷他命&Norketamine 皆陽性數	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	12	0	11	10.0	

表一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計表

單位：件數，製表日期：105/11/24

項目	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(b-a)/a*100】
										9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	
同時檢出嗎啡&MDMA&甲基安非他命 &可待因&愷他命&Norketamine 皆 陽性數		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-

資料來源：衛生福利部認可之濫用藥物尿液檢驗機構、衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部。

註1.每一檢體之檢驗品項依委驗機構需要而定，並非完全相同；另海洛因在人體中會代謝為嗎啡，故本表不列海洛因欄。

註2.「《檢體/嗎啡/甲基安非他命》總件數」係指有做《檢體/嗎啡/甲基安非他命》檢驗之尿液檢體總件數；另「《檢體/嗎啡/甲基安非他命》總陽性數實數」係指尿液檢體有檢出《毒品/嗎啡/甲基安非他命》成份者之和。一個檢體無論檢出一種或多種毒品成份，皆只算檢體陽性數一件；另「檢出○○陽性數」係指尿液檢體中僅檢出○○，而未檢出其他毒品成份者，同時檢出○○&其他毒品成份者不計算在內，但其中檢出MDMA者包括僅檢出MDMA及同時檢出MDMA&MDA者，檢出甲基安非他命者包括僅檢出甲基安非他命或安非他命者及同時檢出甲基安非他命&安非他命者。

註3.MDMA陽性件數統計由88年3月起迄今；92年之前，多重藥物檢出僅計算衛生機關及司法機關之檢體。

註4.因愷他命與MDMA陽性件數統計92年之前為人工計算，案件數統計資料未登入本報表。

註5.“-”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註6.(2)係指第二級管制藥品；(3)係指第三級管制藥品；(4)係指第四級管制藥品。

註7.本報表嗎啡「總件數」及「總陽性數」部分，亦包含鴉片之件數；安非他命「總件數」及「總陽性數」部分，亦包含甲基安非他命之件數。

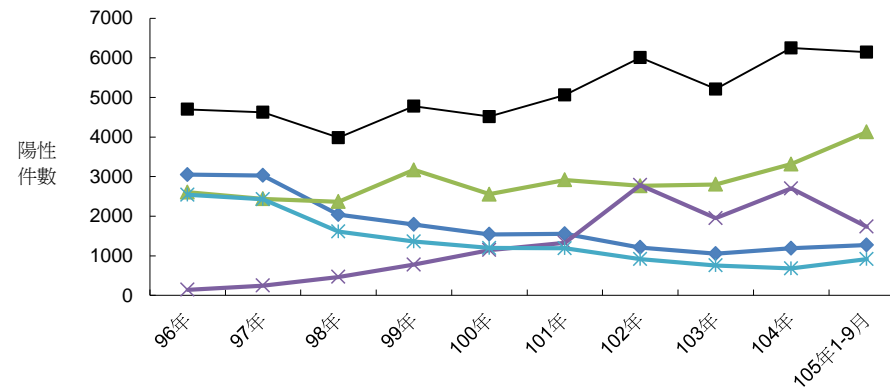
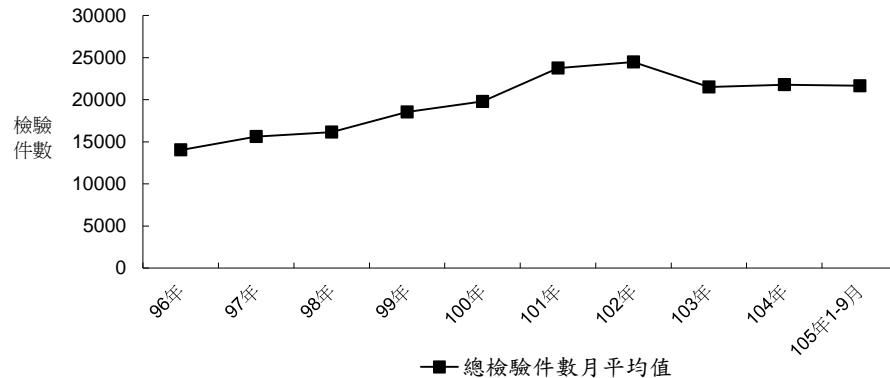
濫用藥物尿液檢驗相關統計表填表說明

1. 「檢體總件數」係指檢驗尿液檢體之總件數。
2. 「檢體總陽性數實數」係指尿液檢體有檢驗出毒品(或管制藥品)成分者之和。一個檢體無論檢驗出一種或多種毒品(或管制藥品)成分，皆只算檢體。
3. 「%」計算方式為實數除以總件數乘以100，四捨五入至小數點下一位。
4. 「嗎啡總件數」係指有做嗎啡檢驗之尿液檢體總件數。
5. 「嗎啡總陽性數實數」係指尿液檢體中檢出嗎啡者。不論是單獨檢出嗎啡或同時檢出嗎啡&其他毒品(或管制藥成分者，皆只算陽性數一件)。
6. 「甲基安非他命總件數」係指有做甲基安非他命檢驗之尿液檢體總件數。
7. 「甲基安非他命總陽性數實數」，係指尿液檢體中檢出甲基安非他命或安非他命者。不論是單獨檢出甲基安非他命、單獨檢出安非他命、或同時檢出甲基安非他命&安非他命，或同時檢出甲基安非他命&其他毒品（或管制藥品）成分者，皆只算陽性數一件。
8. 「檢出MDMA陽性數」係指單獨檢出MDMA或同時檢出MDMA & MDA者之和。
9. 「檢出甲基安非他命陽性數」係指單獨檢出甲基安非他命、單獨檢出安非他命、同時檢出甲基安非他命&安非他命者之和。
10. 「檢出嗎啡陽性數」係指尿液檢體中僅檢出嗎啡，而未檢出其他毒品(或管制藥品)成分者，同時檢出嗎啡&其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。「檢出大麻陽性數」、「檢出MDA陽性數」、「檢出可待因 陽性數」、「檢出乙醯基可待因陽性數」、「檢出Tramadol陽性數」、「檢出FM2陽性數」、「檢出ketamine陽性數」等項目依此類推。
11. 「同時檢出甲基安非他命&嗎啡皆陽性數」係指尿液檢體中同時檢出嗎啡&甲基安非他命、嗎啡&安非他命、嗎啡&甲基安非他命&安非他命之和，同時檢出其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。其他多重檢出包含甲基安非他命之項目，依此類推。
12. 「同時檢出MDMA&嗎啡皆陽性數」係指尿液檢體中同時檢出嗎啡&MDMA或嗎啡&MDMA&MDA之和，同時檢出其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。其他多重檢出包含MDMA之項目，依此類推。
13. 「同時檢出嗎啡&可待因皆陽性數」係指尿液檢體中同時檢出嗎啡&可待因兩項，而未檢出其他毒品(或管制藥品)成分者。同時檢出其他毒品(或管制藥品)成分者不計算在內。其他多重檢出項目不包括甲基安非他命及MDMA者，依此類推。
- 14.(2)係指第二級管制藥品；(3)係指第三級管制藥品；(4)係指第四級管制藥品。

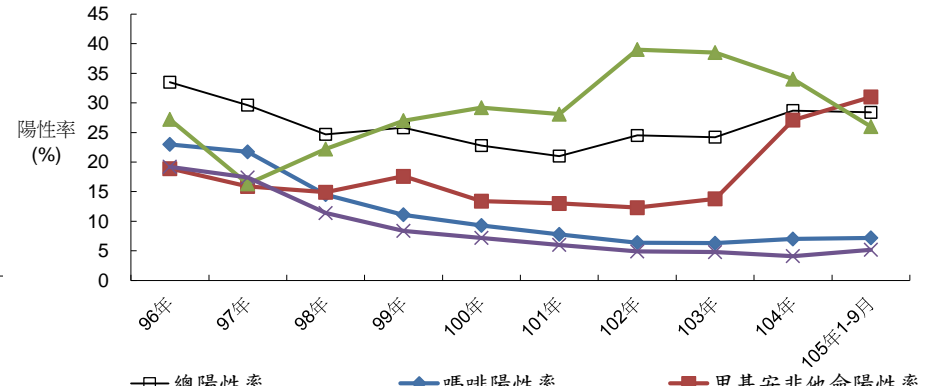
圖一

台灣地區濫用藥物尿液檢驗統計圖

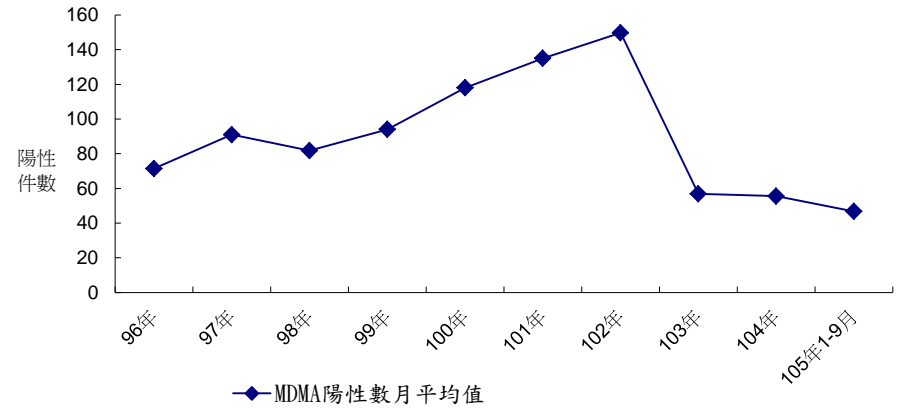
96年~105年1-9月



■ 總陽性數月平均值
 ▲ 甲基安非他命陽性數月平均值
 ◆ 嗎啡陽性數月平均值
 ✕ 愷他命陽性月平均數
 ◆ 嗎啡陽性數月平均值
 ✕ 愷他命陽性月平均數
 ✕ 可待因陽性月平均數



□ 總陽性率
 ▲ 愷他命陽性率
 ◆ 嗎啡陽性率
 ✕ 可待因
 ■ 甲基安非他命陽性率



資料來源：衛生福利部認可之濫用藥物尿液檢驗機構、衛生福利部食品藥物管理署、各縣市(政府)衛生局、法務部調查局、警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部。

註1：海洛因於人體會代謝成嗎啡。

註2：嗎啡、甲基安非他命、愷他命與MDMA同時檢測出之資料，分別包含於嗎啡陽性件數、甲基安非他命、愷他命與MDMA陽性件數統計數據內。

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Heroin(海洛因)		17,037	18,333	8,893	5,458	6,329	18,166	15,142	17,198	1,228	12,529	16,499	1,086	12,967	18.0	3.5	136,022
Methamphetamine(甲基安非他命)		11,875	11,158	11,697	13,886	14,305	15,783	14,843	18,893	1,372	15,146	21,118	653	19,610	10.8	29.5	153,168
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	100	1,611	3,614	590	1,772	9.8	10.0	5,386
Ketamine(愷他命)		2,641	3,172	5,200	9,272	15,886	18,245	27,174	26,275	1,795	21,638	28,911	413	15,976	6.8	-26.2	152,752
Amphetamine(安非他命)		8	1	6	4	269	148	1,105	1,385	137	1,311	1,819	381	1,617	6.3	23.3	6,362
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)		6	14	9	33	68	98	256	158	53	317	374	295	964	4.9	204.1	1,980
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、bk- MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西 酮)、Caffeine(咖啡因)、 Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	289	471	4.8	-	471
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4- methyl- α -pyrrolidinohexanophenone(4-methyl- α -pyrrolidinohexanophenone)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	274	274	4.5	-	274
alpha-PVP(非)(alpha- Pyrrolidinovalerophenone(非))、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	236	554	3.9	-	554
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8	207	256	3.4	-	272
Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	319	350	121	456	2.0	42.9	806
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	120	559	2.0	-	588
3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	5	15	722	47	4,417	5,382	109	335	1.8	-92.4	6,459
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	54	104	866	1.7	1,598.0	920

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、 bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98	98	1.6	-	98
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、 bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡 西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	74	107	1.2	-	174
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)、 Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	78	1.2	-	78
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)		0	0	0	0	6	7	25	31	4	38	50	48	95	0.8	150.0	214
5F-AMP(非)(5F-AMB(非))		0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	47	58	0.8	-	69
3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯 甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	46	47	0.8	-	73
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1- pentanon(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝 甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、 Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、 Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、 Imipramine(Imipramine)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	0.7	-	40
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、 methylpentredone; 4-MPD(methylpentredone) 、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	37	0.6	-	37
phenazepam(芬納西洋)、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	37	53	0.6	-	58
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Ephedrine(麻黃鹼)		175	137	39	12	52	27	15	60	0	48	48	32	38	0.5	-20.8	603

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	29	0.5	-	29
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	29	153	0.5	-	169
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Imipramine(Imipramine)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	25	0.4	-	25
bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	27	0	0	0	0	0	4	26	25	39	0.4	875.0	92
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	23	0.4	-	23
phenazepam(芬納西洋)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	24	0.4	-	24
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	23	0.4	-	23
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、N-ethylhexdrone, hexen(N-ethylhexdrone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	21	0.3	-	21
bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	1	7	86	225	288	650	17	420	594	21	222	0.3	-47.1	2,073
Cannabis(大麻)		36	3	25	142	186	146	154	181	4	121	170	20	224	0.3	85.1	1,267

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Amphetamine(安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	7	2	57	105	2	62	75	16	134	0.3	116.1	380
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	15	61	0.2	-	93
PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	3	1	7	24	57	15	25	0.2	4.2	86
PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)		209	91	60	17	0	0	0	0	13	31	95	15	35	0.2	12.9	507
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	0.2	-	14
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	344	13	358	0.2	-	702
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		909	715	476	394	1,278	1,571	1,183	546	6	450	503	12	380	0.2	-15.6	7,955
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	263	0.2	-	263
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	24	0.2	-	24
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	87	0.2	-	87
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0.2	-	11

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、phenazepam(芬納西洋)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bk-MBDB (Butylone)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.2	-	10
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.2	-	10
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	568	0.2	-	568
phenazepam(芬納西洋)、4-Methyl-α-pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、4-methyl-α-ethylaminopentiophenone(4-methyl-α-ethylaminopentiophenone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0.2	-	10
GHB(伽瑪羥基丁酸)		0	0	1	0	0	2	11	2	2	17	28	9	52	0.1	205.9	96

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MBDB(Butylone)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0.1	-	9
Flunitrazepam(氯硝西洋)		112	127	99	191	191	188	218	188	18	160	204	8	215	0.1	34.4	1,733
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0.1	-	8
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	4	13	19	18	3	31	85	8	31	0.1	0.0	170
Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	25	78	134	8	225	0.1	188.5	359
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	82	87	7	19	0.1	-76.8	106
phenazepam(芬納西洋)、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0.1	-	7
1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	42	0.1	-	43
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		0	0	0	11	23	14	19	10	1	14	15	6	10	0.1	-28.6	102
Nimetazepam(硝甲西洋)		224	316	346	305	336	949	407	312	3	134	175	6	157	0.1	17.2	3,527
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0.1	-	6
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	5	136	0.1	-	232
4-methyl-α-ethylaminopentiophenone(4-methyl-α-ethylaminopentiophenone)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	25	0.1	-	25
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl-α-pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	26	0.1	-	26
PENTYLONE(PENTYLONE)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0.1	-	5
Heroin(海洛因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		1	2	805	602	482	278	258	297	0	250	330	4	200	0.1	-20.0	3,255
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、Cannabis(大麻)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	10	7	8	0	10	10	4	74	0.1	640.0	109
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		21	28	58	70	77	50	51	111	5	68	84	4	47	0.1	-30.9	597

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	610	0.1	-	611
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	9	335	422	4	435	0.1	29.9	857
EMC(ethylmethcathinone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	21	0.1	-	21
Ergotamine(麥角胺鹼)		0	0	0	1	0	2	31	51	2	25	32	4	12	0.1	-52.0	129
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)		24	44	19	40	194	86	21	30	0	34	35	3	21	0.0	-38.2	514
4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	8	0.0	700.0	9
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	63	0.0	-	63
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	12	0.0	-	14
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	11	11	3	3	0.0	-72.7	16
Phenylpropanolamine(去甲麻黃鹼)		31	15	11	0	10	21	38	137	6	55	66	3	43	0.0	-21.8	372
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	3	7	30	19	8	24	37	2	47	0.0	95.8	143
Pseudoephedrine(假麻黃鹼)		11	19	101	96	114	175	94	60	2	42	57	2	19	0.0	-54.8	746
Tramadol(特拉嗎竇)		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5	0.0	-	9

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	2	86	0.0	-	122
Heroin(海洛因)、Ketamine(愷他命)		36	52	48	36	30	23	33	19	3	23	35	2	22	0.0	-4.3	334
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Caffeine(咖啡因)		9	10	10	91	9	63	265	206	7	463	514	2	99	0.0	-78.6	1,276
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		15	136	193	264	62	84	84	33	1	21	23	2	15	0.0	-28.6	909
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	14	2	9	0.0	-30.8	23
naloxone(naloxone)、Buprenorphine(丁基原啡因)		0	0	0	0	1	7	17	25	2	18	24	2	22	0.0	22.2	96
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0.0	-	6
phenazepam(芬納西洋)		0	0	0	0	0	6	71	8	3	31	47	2	12	0.0	-61.3	144
phenazepam(芬納西洋)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	39	0.0	-	39
gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	0	0	0	1	1	0	0	19	23	1	13	0.0	-31.6	38
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		3	1	532	817	232	413	449	553	0	152	187	1	216	0.0	42.1	3,403
Heroin(海洛因)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		15	14	24	3	12	2	0	11	0	1	1	1	3	0.0	200.0	85
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)		711	1,635	559	354	232	259	177	206	23	106	110	1	37	0.0	-65.1	4,280

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)		141	119	168	34	11	10	64	54	6	40	44	1	13	0.0	-67.5	658
Pseudoephedrine(假麻黃鹼)、Caffeine(咖啡因)		0	1	2	0	0	4	7	0	0	3	3	1	1	0.0	-66.7	18
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	37	7	82	55	1,023	1,172	1	100	0.0	-90.2	1,398
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	102	1	3	0.0	50.0	105
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)		54	59	52	15	14	3	24	15	1	2	2	1	6	0.0	200.0	244
Ibuprofen(Ibuprofen)		3	4	2	1	5	2	0	1	0	0	1	1	8	0.0	-	27
Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		6	1	23	8	8	22	37	33	20	455	686	1	45	0.0	-90.1	869
Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		24	21	91	86	153	411	797	594	27	299	432	1	298	0.0	-0.3	2,907
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	26	0.0	-	26
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	0.0	-	16
Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	48	0	0	0	0	0	1	1	1	26	0.0	2,500.0	75
Methadone(美沙冬)		5	7	43	49	9	4	5	0	0	1	1	1	4	0.0	300.0	127

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)		13	17	74	21	33	43	5	22	0	276	276	1	62	0.0	-77.5	566
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	79	0.0	-	80
Alprazolam(阿普唑他)		9	2	8	9	4	3	5	9	0	9	11	1	14	0.0	55.6	74
Modafinil(莫待芬寧)		0	0	0	2	3	6	1	8	0	9	12	1	6	0.0	-33.3	38
bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡 西酮)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	6	0	0	0	0	0	32	84	1	108	0.0	237.5	198
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	370	543	1	50	0.0	-86.5	593
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	6	1	5	0.0	-16.7	11
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、 3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	1	4	0.0	-20.0	10
Ephedrine(麻黃鹼)		44	52	40	14	20	15	18	22	1	89	96	1	14	0.0	-84.3	335
Fludiazepam(氟地西洋)		2	0	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	2	0.0	-	11
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Flurazepam(氟安 定)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡 因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15
Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)		1	1	2	8	3	10	5	2	0	2	3	0	1	0.0	-50.0	36
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0.0	-	6
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、5- MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	0.0	-	74
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	4	1	0	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	10
Flurazepam(氟安定)		6	0	3	2	1	3	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	18
GHB(伽瑪羥基丁酸)、gamma-Butyrolactone(gamma-Butyrolactone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	2	0.0	-66.7	8
Heroin(海洛因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)		0	0	8	2	2	9	6	16	0	5	7	0	10	0.0	100.0	60
Heroin(海洛因)、Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	1	1	7	4	1	16	21	0	5	0.0	-68.8	39
Heroin(海洛因)、Caffeine(咖啡因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	6	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	12
Heroin(海洛因)、Cannabis(大麻)		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	5
PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		2	0	0	0	0	0	0	0	12	885	951	0	17	0.0	-98.1	970
Procaine(普卡因)		5	13	8	13	5	5	8	19	0	5	5	0	1	0.0	-80.0	82
Procaine(普卡因)、N-Benzylpiperazine(BZP)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Propofol(普魯泊福)		1	0	0	0	0	0	0	5	0	5	5	0	2	0.0	-60.0	13
Quetiapine(思樂康)		3	2	0	0	2	1	0	5	0	0	1	0	1	0.0	-	15
Sibutramine(諾美婷)		1	3	1	3	3	3	0	6	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	24
Sildenafil(威而剛)		0	0	0	1	4	0	11	7	0	9	10	0	13	0.0	44.4	46
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		613	567	440	159	161	144	171	201	6	167	221	0	162	0.0	-3.0	2,839

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Caffeine(咖啡因)		0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、cannabinol(大麻酚)		0	0	3	10	16	22	20	55	2	11	19	0	36	0.0	227.3	181
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)		11	11	15	4	4	14	26	10	1	6	8	0	2	0.0	-66.7	105
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、cannabinol(大麻酚)		0	0	0	0	4	2	7	9	0	2	2	0	4	0.0	100.0	28
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		2	0	2	2	1	3	5	8	0	4	4	0	4	0.0	0.0	31
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)		4	12	20	13	14	24	18	19	7	21	30	0	28	0.0	33.3	182
Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Nicotine(尼古丁)、cannabinol(大麻酚)		0	0	0	1	0	2	3	1	0	2	2	0	3	0.0	50.0	12
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	25	0	1	0.0	-93.8	26
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	0	7	0.0	75.0	17
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	6	0.0	-	13
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Theobromine(Theobromine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone.Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Theobromine(Theobromine)、4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
Theobromine(Theobromine)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone.Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Sildenafil(威而剛)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Theobromine(Theobromine)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
Theobromine(Theobromine)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18
Theobromine(Theobromine)、bromomethcathinone(3)(溴甲基卡西酮(3))、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
Theobromine(Theobromine)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	21	0	13	0.0	-38.1	34

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Theobromine(Theobromine)、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone.Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞 甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	26	0	2	0.0	-83.3	28
Theobromine(Theobromine)、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
Theobromine(Theobromine)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0.0	-	36
Theobromine(Theobromine)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk- MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西 酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	0.0	50.0	5
Theobromine(Theobromine)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖 啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
Tramadol(特拉嗎竇)		5	13	16	27	19	31	22	19	2	6	8	0	4	0.0	-33.3	164
Tramadol(特拉嗎竇)、Acetaminophen(對位乙 醯氨基酚)		0	1	0	0	2	7	1	3	0	1	1	0	2	0.0	100.0	17
Trazodone(曲唑酮)		11	11	7	10	17	3	9	15	1	7	7	0	20	0.0	185.7	110
Triazolam(三唑他)		2	2	3	1	4	0	1	2	0	0	0	0	1	0.0	-	16
Trifluoromethylphenylpiperazine(三氟甲苯哌 嗪)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	5	1	0	9	3	0	8	8	0	2	0.0	-75.0	28
Vanillin(香荳蔻醛)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲 醯)吡啶))		0	0	0	0	0	0	0	31	0	2	3	0	5	0.0	150.0	39
25B-NBOMe(25B-NBOMe)		0	0	0	0	0	0	5	0	0	14	14	0	6	0.0	-57.1	25
2C-B(4-溴-2,5-二甲氧基苯乙基胺)、 Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	1	5	13	2	0	0	0	0	1	0.0	-	22

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
2C-B(4-溴2,5-二甲氧基苯乙基胺)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	28	0	0	39	39	0	8	0.0	-79.5	75
3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、4-methyl- α - ethylaminopentiophenone(4-methyl- α - ethylaminopentiophenone)、Nimetazepam(硝 甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	0.0	-	67
3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、alpha-PVP(非)(alpha- Pyrrolidinovalerophenone(非))、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP) 、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、alpha-PVP(非)(alpha- Pyrrolidinovalerophenone(非))、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0.0	-	21
3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞 甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0.0	400.0	6
3,4-methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞 甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Ketamine(愷他命) 、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	0.0	-	106

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	46	0	94	116	0	7	0.0	-92.6	169
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、bromomethcathinone(3)(溴甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	4	34	56	0	13	0.0	-61.8	69
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	7	0.0	-	9

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	9	37	105	0	36	0.0	-2.7	141
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	10	121	350	0	271	0.0	124.0	621
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	2	0.0	0.0	7
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	43	0.0	-	64

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	347	0.0	-	347
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methcathinone(甲基卡西酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	0	1	0.0	-	63
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methcathinone(甲基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	47	0.0	-	57
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	0.0	-	81
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0.0	-	38
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0.0	-	47
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	0	28	0.0	-	109
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	22	0.0	-	36
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、DMA(2,5-二甲氧基安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258	0.0	-	258
Heroin(海洛因)、Flunitrazepam(氟硝西洋)		0	3	4	2	3	1	2	1	1	3	3	0	1	0.0	-66.7	20
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	8	5	3	7	2	2	0	3	4	0	2	0.0	-33.3	33
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	1	5	7	3	5	2	2	0	0	0	0	1	0.0	-	26
Heroin(海洛因)、Lidocaine(利度卡因)、Procaine(普卡因)		2	2	10	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	16
Heroin(海洛因)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)		97	82	90	64	80	45	37	20	1	12	19	0	19	0.0	58.3	553
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	8	3	1	2	2	9	0	3	4	0	6	0.0	100.0	35
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	2	5	1	1	2	1	0	0	0	0	2	0.0	-	14

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		3	3	5	3	7	4	3	1	0	0	12	0	16	0.0	-	57
Heroin(海洛因)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)		2	7	15	5	9	8	1	2	0	0	0	0	6	0.0	-	55
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	1	3	6	6	3	3	0	3	5	0	10	0.0	233.3	37
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Caffeine(咖啡因)		0	7	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	12
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Codeine(可待因)		0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	6	0.0	-	9
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)		6	29	24	15	1	21	24	28	2	23	37	0	27	0.0	17.4	212
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)		0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	1	0	1	0.0	0.0	5
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	31	21	8	14	20	18	0	11	16	0	10	0.0	-9.1	138
Heroin(海洛因)、Nicotine(尼古丁)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	3	14	1	2	3	3	0	2	2	0	5	0.0	150.0	33
Heroin(海洛因)、Procaine(普卡因)		89	62	83	29	16	43	48	10	0	14	18	0	12	0.0	-14.3	410
Heroin(海洛因)、Procaine(普卡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Acetylcodeine(乙醯可待因)		0	0	13	3	2	9	6	6	0	3	5	0	1	0.0	-66.7	45
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		19	15	28	27	32	34	35	10	0	6	7	0	1	0.0	-83.3	208
Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		6	0	5	2	6	194	6	1	1	2	2	0	2	0.0	0.0	224
Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	1	58	26	1,396	0	8	8	0	1	0.0	-87.5	1,490
Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	2	15	25	203	0	24	27	0	52	0.0	116.7	324
XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	227	227	0	2	0.0	-99.1	229

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
XLR-11(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯吡啶))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	3	0.0	-	7
Zolpidem(佐沛眠)		27	24	22	19	21	23	18	22	0	42	47	0	33	0.0	-21.4	256
Zopiclone(唑匹可隆)		0	1	5	3	3	5	2	4	0	1	1	0	3	0.0	200.0	27
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	4	40	320	344	0	111	0.0	-65.3	459
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	4	18	190	239	0	110	0.0	-42.1	353
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	15	0	4	0.0	300.0	28
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	242	0.0	-	242
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	2	3	6	25	29	0	8	0.0	-68.0	42

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	2	0.0	0.0	5
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	6	0.0	500.0	9
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.0	-	31
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	136	766	772	0	353	0.0	-53.9	1,125
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	9	0	154	185	0	271	0.0	76.0	465
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	2	19	41	0	1	0.0	-94.7	42
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	19	19	0	32	0.0	68.4	53

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、GHB(伽瑪羥基丁酸)、PMMA(對-甲氧基甲安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0.0	400.0	6
4'-methyl- α -pyrrolidinopropiophenone(MPPP)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
4-chloroethylcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
4-Ethylmethylcathinone(4-EMC)		0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	15	0.0	-	17

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
4-Ethylmethylcathinone(4-EMC)、phenazepam(芬納西洋)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14
4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Ketamine(愷他命)、Ephedrine(麻黃鹼)		0	1	0	1	0	0	0	618	0	1	1	0	1	0.0	0.0	622
Ketamine(愷他命)、Hydroxylamine(鹽酸羥亞胺)		1	1	2	2	0	0	1	17	0	1	15	0	1	0.0	0.0	40
Ketamine(愷他命)、Lidocaine(利度卡因)		3	0	7	3	0	3	4	7	0	1	2	0	5	0.0	400.0	34
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	2	2	0	2	170	0	0	0	0	14	0.0	-	190
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	2	75	0	2	3	0	4	0.0	100.0	84
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	4	435	1	13	13	0	2	0.0	-84.6	454
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	3	147	0	7	7	0	26	0.0	271.4	183
Ketamine(愷他命)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	51	0	2	0.0	100.0	56
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		1	4	9	7	6	6	17	17	0	13	23	0	11	0.0	-15.4	101
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	72	0	20	0.0	-71.8	92

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	0.0	50.0	5
Ketamine(愷他命)、PMEA(3)(對-甲氧基乙基安非他命)		0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0.0	-	6
Ketamine(愷他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3	0.0	200.0	5
Lidocaine(利度卡因)		1	4	6	1	3	1	5	3	0	1	2	0	7	0.0	600.0	33
Lorazepam(勞拉西洋)		8	12	13	14	8	5	11	7	0	5	10	0	16	0.0	220.0	104
MAPB(MAPB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	218	219	0	40	0.0	-81.7	259
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		2	0	0	1	0	1	5	3	0	1	2	0	3	0.0	200.0	17
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)		1	2	8	5	0	2	5	5	0	5	5	0	7	0.0	40.0	40
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		2	0	0	0	0	1	10	1	0	1	2	0	8	0.0	700.0	24
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0	3	0.0	-	46
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	#DIV/0!	10
MDA(3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0	11	0.0	-45.0	31
MDDMA(MDDMA)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0.0	-	49
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、bk-MDMA, Methyloine(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	1	3	9	43	0	6	6	0	2	0.0	-66.7	64
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		1	7	3	10	22	30	27	28	0	0	0	0	2	0.0	-	130

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、 bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡 西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0.0	-	6
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、 Ketamine(愷他命)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋) 、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	7	12	41	0	1	11	0	63	0.0	6,200.0	134
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Methamphetamine(甲基安非他命)		61	50	56	40	45	135	12	320	0	8	9	0	2	0.0	-75.0	730
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Methamphetamine(甲基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)		13	16	97	57	26	4	36	110	0	3	3	0	2	0.0	-33.3	364
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Methamphetamine(甲基安非他命)、 Ketamine(愷他命)		4	9	22	58	42	64	19	14	0	0	0	0	18	0.0	-	250
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Methamphetamine(甲基安非他命)、 Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		2	0	20	31	38	18	13	3	0	3	5	0	1	0.0	-66.7	131
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Methamphetamine(甲基安非他命)、 Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	1	0	0	1	0	19	0	0	0	0	0	1	0.0	-	22
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Methamphetamine(甲基安非他命)、 Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)		0	0	0	0	3	2	1	0	0	0	0	0	2	0.0	-	8
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	17	0	0	12	0	5	8	0	59	0.0	1,080.0	96
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	1	0.0	-90.0	11
MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 PMEA(3)對-甲氧基乙基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	1	0.0	-	9
MDPV(Methylenedioxypropylvalerone)		0	0	0	0	4	19	0	0	0	0	1	0	1	0.0	-	25

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、phenazepam(芬納西洋)、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0.0	-	90
4-Methylethcathinone(4-甲基乙基卡西酮)、phenazepam(芬納西洋)、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0.0	-	27
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0.0	-	17
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0.0	-	52
4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0.0	-	18

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP) 、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
5F-AKB48(5F-AKB48)		0	0	0	0	0	0	4	6	0	11	13	0	4	0.0	-63.6	27
5-MeO-DIPT(5-甲氧基-N,N-二異丙基色胺)		24	3	13	1	0	0	1	0	0	4	4	0	3	0.0	-25.0	49
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)		0	0	0	0	0	0	14	4	0	0	1	0	11	0.0	-	30
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	27	0	22	0.0	1,000.0	49
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、25I-NBOMe(25I-NBOMe)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	1	15	20	0	115	0.0	666.7	136
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯 甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0.0	-	48
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N- Methylisopropyltryptamine)、3,4- methylenedioxy-N- ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N- 乙基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0.0	-	9

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、XLR-11(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	1	2	15	64	0	34	0.0	126.7	99
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、5-MeO-DALT(5-MeO-DALT)、Procaine(普卡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	40	360	374	0	7	0.0	-98.1	381
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0.0	-	30
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(Ethoxybenzamide)(乙氧基苯胺)、Dextromethorphan(德磋商蘇芬)、Bromisovalum(溴異戊酸尿素)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	12	20	42	0	8	0.0	-60.0	50
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0.0	-	23
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	7	0.0	133.3	10
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	0.0	300.0	5

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0.0	-	24
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	3,281	3,281	3,281	0	32	0.0	-99.0	3,313
6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)		4	3	1	3	4	4	2	6	0	2	2	0	2	0.0	0.0	31
AB-CHMINACA(AB-CHMINACA)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	8	0	1	0.0	-80.0	12
MDPV(Methylenedioxypropylvalerone)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
Mefenamic acid(Mefenamic acid)		4	3	3	4	2	4	1	0	0	0	0	0	5	0.0	-	26
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))		0	0	0	54	34	12	33	297	0	184	211	0	160	0.0	-13.0	801
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	2	3	0	7	356	1	44	65	0	8	0.0	-81.8	441
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA, Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	20	4	0	43	3,982	85	563	573	0	14	0.0	-97.5	4,636
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	15	0	0	128	1,992	0	61	61	0	181	0.0	196.7	2,377
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	9	0.0	-	13
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		0	2	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0.0	-	8

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Methamphetamine(甲基安非他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	3	0	0	3	0	1	0	1	1	0	4	0.0	300.0	12
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ephedrine(麻黃鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃鹼)		4	6	9	2	18	17	20	115	0	3	3	0	1	0.0	-66.7	195
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)		1	1	1	1	1	0	3	3	0	2	3	0	1	0.0	-50.0	15
Methamphetamine(甲基安非他命)、Flunitrazepam(氟硝西洋)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.0	-	13
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Ephedrine(麻黃鹼)		1	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)		0	2	0	0	1	0	4	1	0	1	1	0	1	0.0	0.0	10
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	1	0	0	0	0	4	2	0	1	1	0	8	0.0	700.0	16
Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	0.0	50.0	6
Methamphetamine(甲基安非他命)、Methylephedrine(甲基麻黃鹼)		1	2	9	1	9	1	5	4	0	1	1	0	3	0.0	200.0	36
Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		6	12	4	15	20	6	4	4	0	7	9	0	1	0.0	-85.7	81
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)		41	66	75	50	49	52	11	21	0	14	25	0	12	0.0	-14.3	402
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		4	3	9	7	5	7	9	7	0	3	4	0	9	0.0	200.0	64
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	1	1	1	2	1	0	2	0	0	0	0	3	0.0	-	11

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Ibuprofen(Ibuprofen)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Ethenzamide(Ethoxybenzamide)(乙氧基苯胺)		0	1	1	2	2	0	1	1	0	0	1	0	23	0.0	-	32
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	11	0	25	0.0	177.8	36
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0.0	-	22
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl-α-pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0.0	-	32
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118	0.0	-	118
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	0.0	-	120

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171	0.0	-	171
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0.0	-	42
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5	0.0	400.0	6
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
alpha-pyrrolidinononaphenone(alpha-PNP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
alpha-pyrrolidinononaphenone(alpha-PNP)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0.0	-	80
AM-2201(K2)		0	0	0	0	0	9	9	5	0	0	0	0	2	0.0	-	25
AM-2201(K2)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
AM-2201(K2)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、25I-NBOMe(25I-NBOMe)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	3	0.0	-66.7	12

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
AM-2201(K2)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、25I-NBOMe(25I-NBOMe)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	32	0.0	-	44
Ambroxol(Ambroxol)		1	3	2	2	1	5	0	1	0	1	1	0	5	0.0	400.0	21
Amphetamine(安非他命)、Chloroamphetamine(氯安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	4	0	21	0.0	425.0	27
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	1	6	7	4	11	0	18	18	0	1	0.0	-94.4	48
Amphetamine(安非他命)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、PMEA(3)(對-甲氧基乙基安非他命)		0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	4	0.0	-	10
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)		170	12	13	20	30	53	57	89	0	45	56	0	96	0.0	113.3	596
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	#DIV/0!	6
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)		0	0	4	0	1	2	4	3	0	1	1	0	1	0.0	0.0	16
Amphetamine(安非他命)、Methamphetamine(甲基安非他命)、N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		0	0	1	7	7	3	27	30	0	26	34	0	27	0.0	3.8	136
Bisacodyl(Bisacodyl)		0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	6
bk-DMBDB(bk-DMBDB)		0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	25	0.0	-	32
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nicotine(尼古丁)		3	0	3	0	1	2	2	2	1	2	2	0	5	0.0	150.0	20
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		3	15	7	3	1	9	6	0	0	11	13	0	8	0.0	-27.3	65

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對 位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對 位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、 Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、 Imipramine(Imipramine)、bk- MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西 酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0.0	-	42
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		6	3	3	0	0	3	1	6	0	3	4	0	16	0.0	433.3	42
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Pseudoephedrine(假麻黃鹼)		1	3	23	50	56	56	11	17	0	3	3	0	4	0.0	33.3	224
Methamphetamine(甲基安非他命)、 Tetrahydrocannabinol(四氫大麻酚)		6	2	3	0	4	1	4	4	0	2	5	0	2	0.0	0.0	31
Methcathinone(甲基卡西酮)		0	0	0	1	3	0	0	1	1	22	22	0	20	0.0	-9.1	47
Methcathinone(甲基卡西酮)、Caffeine(咖 啡因)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	109	112	0	1	0.0	-99.1	116
Methcathinone(甲基卡西酮)、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖 啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙 胺環己酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基 雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	0.0	-	69
METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙 胺環己酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基 雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、 Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	162	0	14	0.0	-39.1	176
METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙 胺環己酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基 雙氧甲基卡西酮)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	41	0	2	0.0	-95.1	43

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	2	0.0	-	16
Methoxymethcathinone(甲氧基甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	1	1	0	660	676	0	1	0.0	-99.8	679
Methoxymethcathinone(甲氧基甲基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
Methylenedioxypropylvalerone(MDPV)、Parachloroamphetamine(對-氯安非他命)、Ketamine(愷他命)、Clobenzorex(氯苯雷司)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0.0	-	78
Methylephedrine(甲基麻黃鹼)		13	29	34	10	51	42	18	237	0	25	26	0	10	0.0	-60.0	470
methylpentredone; 4-MPD(methylpentredone)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0.0	-	80
Midazolam(咪達唑他)		0	0	1	0	2	2	3	2	0	0	0	0	1	0.0	-	11
Mirtazapine(美達紗賓)		1	0	0	0	1	0	1	3	0	0	0	0	1	0.0	-	7
MMDA(5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14
Morphine(嗎啡)		5	19	8	12	12	20	13	15	2	6	9	0	16	0.0	166.7	129
Morphine(嗎啡)、Codeine(可待因)		3	1	3	1	2	3	4	8	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	28
N,N-Dimethylamphetamine(N,N-二甲基安非他命)		26	35	5	3	49	5	6	3	4	12	12	0	14	0.0	16.7	158
naloxone(naloxone)		0	0	0	0	0	6	1	0	0	1	1	0	2	0.0	100.0	10
Nicotine(尼古丁)		2	3	15	16	27	25	50	45	0	30	38	0	47	0.0	56.7	268
Nimetazepam(硝甲西洋)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	47	0	2	0.0	-93.8	49
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.0	-	12
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone(MPHP)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone(MPHP)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	0.0	-	62
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone(MPHP)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0.0	-	46
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	186	0.0	-	186
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	0.0	-	89
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、XLR-11(1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)、Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、PMMA(對-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	0.0	-	77
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7
bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)		0	0	8	3	2	0	0	7	0	69	75	0	40	0.0	-42.0	135
bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	1	0	0	11	10	333	355	0	72	0.0	-78.4	439
bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Ketamine(愷他命)		0	0	1	0	0	0	0	0	4	4	5	0	6	0.0	50.0	12

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表
(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	16	0	3	0.0	-57.1	19
bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	9	0	2	0.0	-33.3	11
bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	17	0.0	1,600.0	19
bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	264	264	0	209	0.0	-20.8	473
bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	147	0.0	-	152
bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	58	0.0	-	74
bk-MDMA.Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	25	98	117	253	1,556	93	2,545	2,781	0	572	0.0	-77.5	5,402
Bromazepam(溴西洋)		2	3	2	3	2	1	2	2	0	1	1	0	2	0.0	100.0	20
bromomethcathinone(3)(溴甲基卡西酮(3))、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25
bromomethcathinone(3)(溴甲基卡西酮(3))、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.0	-	13
Brotizolam(4)(伯替唑他)		0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0.0	-	5
Buprenorphine(丁基原啡因)		1	1	6	6	8	5	6	8	3	11	13	0	8	0.0	-27.3	62
Caffeine(咖啡因)		24	33	24	16	109	125	105	2,175	1,883	2,986	3,519	0	3,486	0.0	16.7	9,616
Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
Caffeine(咖啡因)、Ibuprofen(Ibuprofen)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Caffeine(咖啡因)、Procaine(普卡因)		0	2	4	2	1	0	2	2	0	4	5	0	1	0.0	-75.0	19
Cannabis(大麻)、Ketamine(愷他命)		2	1	0	2	4	2	3	1	0	4	4	0	1	0.0	-75.0	20
Chlordiazepoxide(氯二氮平)		2	3	5	5	2	1	1	4	0	3	3	0	2	0.0	-33.3	28

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Chloroamphetamine(氯安非他命)		0	0	0	0	0	12	25	10	0	0	0	0	1	0.0	-	48
Chloroephedrine(Chloroephedrine)、 Chloropseudoephedrine(Chloropseudoephedrine)		0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	6	0	500	0.0	9,900.0	508
Chloromethamphetamine(氯甲基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	4	1	0	1	1	0	1	0.0	0.0	7
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 4-methyl- α -ethylaminopentiphenone(4-methyl- α - ethylaminopentiphenone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0.0	-	80
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP) 、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP) 、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0.0	-	68
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	14	32	41	0	23	0.0	-28.1	64
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、 Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.0	-	15
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0.0	-	19
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋) 、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8	0	203	0.0	3,283.3	211
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋) 、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0.0	-	31
Nimetazepam(硝甲西洋)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		6	8	7	18	22	36	67	98	0	19	22	0	2	0.0	-89.5	286
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0.0	-	60
Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	0	1	0.0	-66.7	14
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	1	10	0	2	2	0	1	0.0	-50.0	14
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	3	0.0	-	9
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	32	0.0	357.1	39
Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(Mephedrone)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	82	0.0	-	83
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)		4	4	8	3	7	5	21	18	0	1	2	0	8	0.0	700.0	80
Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.0	-	8
Nitrazepam(硝西洋)		17	16	17	93	96	88	34	5	0	1	1	0	17	0.0	1,600.0	384
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	16	0	5	0.0	-54.5	21

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、 3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、 PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	1	0.0	0.0	8
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、 3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、 PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	1	0.0	-	17
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、 Clobenzorex(氯苳雷司)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.0	-	20
Para-chloroamphetamine(對-氯安非他命)、 Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、PMA(4-甲氧基安非他命)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	0	8	0.0	60.0	14
PENTYLONE(PENTYLONE)		0	0	0	0	3	3	2	0	0	0	0	0	2	0.0	-	10
PENTYLONE(PENTYLONE)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、 Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	0.0	-	66
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、 Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、 Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、 Nimetazepam(硝甲西洋)、 Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0	-	14
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、 Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	1	0.0	-88.9	10

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	13	0.0	-	18
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)、bk-MDMA、Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
Chloropseudoephedrine(Chloropseudoephedrine)		0	0	0	0	0	0	0	0	27	40	40	0	8	0.0	-80.0	48
Chloropseudoephedrine(Chloropseudoephedrine)、Ephedrine(麻黃鹼)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0.0	-	5
Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	1	1	1	5	2	1	0	0	0	0	0	2	0.0	-	13
Clonazepam(氯硝西洋)		5	14	7	20	32	11	14	15	2	17	23	0	35	0.0	105.9	176
Clonidine(可尼丁)		0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	-	6
Cocaine(古柯鹼)		15	5	14	11	8	13	1	8	1	5	5	0	6	0.0	20.0	86
Cocaine(古柯鹼)、Caffeine(咖啡因)		0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0.0	-50.0	5
Codeine(可待因)		15	12	13	3	13	3	9	13	3	9	16	0	6	0.0	-33.3	103
Codeine(可待因)、Methylephedrine(甲基麻黃鹼)、Caffeine(咖啡因)、Chlorpheniramine(氯芬尼拉明)		1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	7
Codeine(可待因)、Methylephedrine(甲基麻黃鹼)、Chlorpheniramine(氯芬尼拉明)		1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0	-	5
Dexamethasone(Dexamethasone)		0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	3	0.0	-	8
Dextromethorphan(德磁美蘇芬)		11	9	1	7	9	9	4	1	0	1	1	0	3	0.0	200.0	55
Diazepam(安定)		35	8	35	38	26	9	16	8	0	21	24	0	1	0.0	-95.2	200
Diazepam(安定)、Caffeine(咖啡因)		0	0	1	0	0	0	0	28	0	150	150	0	1	0.0	-99.3	180
Dicyclomine(Dicyclomine)		1	3	1	2	0	1	0	0	18	18	18	0	1	0.0	-94.4	27
Dihydrocodeine(二氫可待因)		0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.0	-	5
Dihydrocodeine(二氫可待因)、Methylephedrine(甲基麻黃鹼)		0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	0	9	0.0	350.0	14
Diphenhydramine(二苯安明)		2	2	5	2	0	2	2	1	0	0	0	0	1	0.0	-	17

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Ephedrine(麻黃鹼)、Pseudoephedrine(假麻黃鹼)		2	1	7	2	16	17	6	23	0	6	6	0	14	0.0	133.3	94
Estazolam(舒樂安定)		3	8	4	6	1	4	6	6	1	4	4	0	9	0.0	125.0	51
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	182	0	63	0.0	350.0	245
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0.0	-	6
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	100	0	85	0.0	431.3	185
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	15	0	29	0.0	383.3	44
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	2	0.0	-	11
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	2	0.0	-50.0	6
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Ketamine(愷他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	0	7	0.0	-	58
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0	35	0.0	-	83
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Methcathinone(甲基卡西酮)、Ketamine(愷他命)、Procaine(普卡因)、N-Benzylpiperazine(BZP)、bk-MDMA(Methylone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0.0	-	27
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	3	0.0	-	11
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	9	0.0	-	44
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、PMA(4-甲氧基安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0.0	400.0	6

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、PMA(4-甲氧基安非他命)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0.0	-	23
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
Ethylone; bk-MDEA(3;4-methylenedioxy-N-ethylcathin)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Chloroamphetamine(氯安非他命)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0	1	0.0	-	33
phenazepam(芬納西洋)		0	0	0	0	0	0	12	902	3	97	109	0	49	0.0	-49.5	1,072
phenazepam(芬納西洋)、1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.0	-	6
phenazepam(芬納西洋)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	61	0	12	0.0	-76.5	73
phenazepam(芬納西洋)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methcathinone(甲基卡西酮)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
phenazepam(芬納西洋)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone,Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	12	0.0	-	15
phenazepam(芬納西洋)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N,N-Methylisopropyltryptamine)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.0	-	7

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
phenazepam(芬納西洋)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.0	-	9
phenazepam(芬納西洋)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82	0.0	-	82
phenazepam(芬納西洋)、alpha-PVP(非)(alpha-Pyrrolidinovalerophenone(非))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.0	-	10
phenazepam(芬納西洋)、Bk-DMBDP; N,N-Dimethylpentylone(非)(Bk-DMBDP(非))、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0.0	-	61
phenazepam(芬納西洋)、bk-MBDB(Butylone)(3,4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)、Lidocaine(利度卡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0.0	-	39
phenazepam(芬納西洋)、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0.0	-	53
phenazepam(芬納西洋)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	1	44	0	7	8	0	3	0.0	-57.1	56
phenazepam(芬納西洋)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	61	0.0	-	64
phenazepam(芬納西洋)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0.0	-	25

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
phenazepam(芬納西洋)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0.0	-	11
phenazepam(芬納西洋)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	1	0.0	-	6
phenazepam(芬納西洋)、Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	45	0	1	0.0	-97.8	46
phenazepam(芬納西洋)、Ketamine(愷他命)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	10	0.0	-	14
phenazepam(芬納西洋)、Mephedrone(3)(Mephedrone(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	25	0.0	-	28
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.0	-	5
phenazepam(芬納西洋)、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、3,4-methylenedioxy-N-ethylcathinone.Ethylone(3)(3,4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	242	0	7	0.0	-	249
phenazepam(芬納西洋)、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.0	-	50
phenazepam(芬納西洋)、Methoxymethcathinone(甲氧基甲基卡西酮)、MDMA(3,4-亞甲基雙氧甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0.0	-	26

表二

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體統計表

(Statistical Table for Drugs found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位：案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分(a)	年度	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比 (%)【(d-c)/c*100】	歷年總件數
										9月	1-9月(c)	1-12月	9月	1-9月(d)	9月小計百分比 (%) 【(d/b)*100】		
總計(b)		35,910	37,657	31,316	33,737	42,324	59,572	65,550	86,023	10,788	79,826	106,280	6,048	78,637	-	-1.5	577,006
PMA(4-甲氧基安非他命)、bk-MDMA,Methylone(3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	0.0	500.0	7
PMA(4-甲氧基安非他命)、Caffeine(咖啡因)		0	0	0	0	0	2	30	3	0	29	29	0	3	0.0	-89.7	67
PMEA(3)對-甲氧基乙基安非他命)		0	0	10	4	0	0	0	1	0	1	2	0	1	0.0	0.0	18
PMMA(對-甲氧基甲基安非他命)		0	0	0	0	8	4	1	3	0	0	0	0	12	0.0	-	28

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、內政部警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部、臺北市政府警察局刑事鑑識中心、高雄市立凱旋醫院、臺灣檢驗科技股份有限公司濫用藥物台北實驗室、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、慈濟大學濫用藥物檢驗中心、正修科技大學、衛生福利部草屯療養院、台北榮民總醫院、交通部民用航空局航空醫務中心。

註1：自88年起詳列各檢出物質，88年至90年原列有非管制藥品件數不計入本表總計欄。

註2：自91年6月起，“檢出成分”排列順序將依英文字母A至Z依序排序，方便查閱。

註3：品項後面括號內之阿拉伯數表示級數。

註4：列出歷年總件數≥5之檢出成份。

註5：列出當年件數>0之檢出成份。

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年9月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/11/25

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 9月	
總計	675	675
Fluoromethamphetamine(氟甲基安非他命)、phenazepam(芬納西洋)、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶)、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Ketamine(愷他命)、bk-MDMA, Methylone(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、4-fluoroamphetamine(4-氟安非他命)、Mephedrone(Mephedrone)	10	10
Pseudoephedrine(假麻黃鹼)、Guaifenesin(愈創木酚甘油醚)	1	1
1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)	10	10
1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)	6	6
1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanone(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)	2	2

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年9月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/11/25

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 9月	
總計	675	675
1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Chlorzoxazone(氯苯噁唑林)、Imipramine(Imipramine)	40	40
1-(1, 3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-1-pentanon(N-Ethylpentylone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	1	1
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bk-MBDB (Butylone)(3, 4-亞甲基雙氧苯基甲胺丁酮)、PMA(4-甲氧基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA, Methylone(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	9	9
Heroin(海洛因)、Morphine(嗎啡)、Codeine(可待因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)	2	2
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	1	1
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、N-ethylhexdrone, hexen(N-ethylhexdrone)、Caffeine(咖啡因)	21	21
3, 4-methylenedioxy-N-ethylcathinone, Ethylone(3)(3, 4-亞甲基雙氧-N-乙基卡西酮(3))、PMA(4-甲氧基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Nitrazepam(硝西洋)	1	1

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年9月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/11/25

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 9月	
總計	675	675
4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	6	6
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Caffeine(咖啡因)	1	1
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	29	29
4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)	98	98
5F-AMP(非)(5F-AMB(非))、XLR-11((1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶))、AB-FUBINACA(AB-FUBINACA)	1	1
5-MeO-MIPT(5-Methoxy-N, N-Methylisopropyltryptamine)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、bk-MDMA, Methylone(3, 4-亞甲基雙氧甲基卡西酮)	8	8
Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)、6-Acetylmorphine(6-乙醯嗎啡)、Ibuprofen(Ibuprofen)	2	2
Amphetamine(安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)	2	2

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年9月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/11/25

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 9月	
總計	675	675
Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Fluoxetine(富魯歐西汀)、Imipramine(Imipramine)	25	25
METHOXETAMINE(2-(3-甲氧基苯基)-2-乙胺環己酮)	1	1
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Ketamine(愷他命)	1	1
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	2	2
bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	2	2
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-chloroethcathinone (4-CEC)(氯乙基卡西酮)、Caffeine(咖啡因)	23	23
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、4-methyl- α -pyrrolidinohexanophenone(4-methyl- α -pyrrolidinohexanophenone)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	274	274
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Caffeine(咖啡因)	37	37
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、bromoethcathinone(溴乙基卡西酮)、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	2	2

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年9月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數, 製表日期: 105/11/25

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 9月	
總計	675	675
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Acetaminophen(對位乙醯氨基酚)、Caffeine(咖啡因)	1	1
Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、methylpentedrone; 4-MPD(methylpentedrone)、Caffeine(咖啡因)	14	14
chlorzexazone(chlorzexazone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Imipramine(Imipramine)	1	1
Dimethyl sulfone(二甲基砜)、Ketamine(愷他命)、Nicotine(尼古丁)	1	1
PENTYLONE(PENTYLONE)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	5	5
phenazepam(芬納西洋)、4'-Methyl- α -pyrrolidinohexiophenone (MPHP)、4-methyl- α -ethylaminopentiophenone(4-methyl- α -ethylaminopentiophenone)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)、Mephedrone(Mephedrone)	10	10
phenazepam(芬納西洋)、bk-MDDMA(bk-MDDMA)、bk-DMBDB(bk-DMBDB)、Caffeine(咖啡因)	7	7
phenazepam(芬納西洋)、Chloromethcathinone(3)(氯甲基卡西酮(3))、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Caffeine(咖啡因)	1	1
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Ketamine(愷他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	6	6

表二之一

台灣地區檢驗涉嫌毒品及管制藥品案件之非尿液檢體105年9月首次檢出統計表

(Statistical Table for Drugs First time found in Drugs and Controlled Drugs Involved Cases in Taiwan)

單位:案件數，製表日期：105/11/25

檢出成分	月份	歷年總件數
	105年 9月	
總計	675	675
phenazepam(芬納西洋)、Methamphetamine(甲基安非他命)、Nimetazepam(硝甲西洋)、Caffeine(咖啡因)	11	11

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署、法務部調查局、內政部警政署刑事警察局、國防部憲兵指揮部、臺北市政府警察局刑事鑑識中心、高雄市立凱旋醫院、臺灣檢驗科技股份有限公司濫用藥物台北實驗室、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、慈濟大學濫用藥物檢驗中心、正修科技大學、衛生福利部草屯療養院、台北榮民總醫院、交通部民用航空局航空醫務中心。

註：(2)係指第二級管制藥品；(3)係指第三級管制藥品；(4)係指第四級管制藥品；(非)係指非管制藥品。

表三

台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用藥物之種類分布統計表

單位：人次，製表日期：105/11/25

年度 種類(a)		96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月增減 百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
		合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	9月	1-9月(c)	1-12月 合計	9月	1-9月(d)		1-9月小計百分 比(%) 【(d/b)*100】
海洛因	Heroin	17,614	20,096	17,657	17,169	14,020	12,429	13,458	11,298	1,238	8,788	11,697	1,179	10,363	60.7	17.9
嗎啡	Morphine	76	56	88	65	70	39	47	59	8	83	120	2	98	0.6	18.1
甲基安非他命	Methamphetamine	6,411	5,683	5,393	4,929	4,595	6,006	4,704	4,869	783	4,141	5,672	482	5,283	30.9	27.6
可待因	Codeine	10	9	6	5	12	5	3	2	0	3	4	0	3	0.0	0.0
大麻	Cannabis	38	55	28	59	87	110	89	87	8	77	114	20	153	0.9	98.7
配西汀	Pethidine	87	66	43	46	64	44	28	33	0	26	28	4	11	0.1	-57.7
搖頭丸	MDMA	125	147	56	148	279	623	848	746	85	438	624	75	636	3.7	45.2
古柯鹼	Cocaine	14	7	2	0	1	4	6	0	0	1	0	0	3	0.0	-
美沙冬	Methadone	3	1	34	8	10	6	4	105	9	47	96	16	115	0.7	144.7
潘他唑新 (速賜康)	Pentazocine	3	3	6	1	1	2	0	0	0	2	2	0	0	0.0	-100.0
特拉嗎竇	Tramadol	16	26	11	10	18	14	2	6	0	1	1	1	2	0.0	100.0
愷他命	Ketamine	150	200	201	274	403	910	1,421	1,627	253	1,054	1,556	316	2,533	14.8	140.3
唑匹可隆	Zopiclone	8	35	42	38	25	27	10	7	1	5	7	1	8	0.0	60.0
佐沛眠	Zolpidem	135	335	349	366	394	869	977	992	56	602	750	87	705	4.1	17.1
苯二氮平類	Benzodiazepines	576	442	421	345	428	443	642	567	43	459	611	68	590	3.5	28.5
其他	Others	275	235	71	38	24	165	194	211	21	207	272	26	190	1.1	-8.2
總計	Sum	25,541	27,396	24,408	23,501	20,431	21,696	22,433	20,609	2,505	15,933	21,555	2,277	20,693	-	29.9
通報個案數(件)(b)	Number of case(b)	18,784	21,610	19,126	18,792	16,822	18,562	19,535	17,905	2,083	13,716	18,399	1,905	17,077	-	24.5

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：同一個案可能濫用一種或一種以上之藥物。

註2：“-”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註3：91年“其他”指品項不明之安眠鎮靜劑；92年起“其他”指品項不明之藥物。

註4：自92年5月起，因考量各醫療院所補通報個案因素，歷年初步統計數據已作調整，另監所受戒治人資料不列入。

註5：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註6：佔通報個案數(件)百分比係指“人次/總個案數”。本表之小計百分比為佔通報個案數(件)百分比。

註7：佔藥物濫用總人次百分比係指“人次/總人次”。

註8：甲基安非他命係指包括安非他命與甲基安非他命之總和。

註9：自104年2月起，原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

表三之一

台灣地區醫療院所通報新興藥物濫用之分布統計表

單位: 人次, 製表日期: 105/11/25

種類(a)	月份	103年	104年			105年		1-9月佔通報個案數(件)百分比(註4)	1-9月佔藥物濫用總人次百分比(註5)	較去年1-9月同期增減百分比【(e-d)/d*100】
		合計	9月	1-9月(d)	1-12月	9月	1-9月(e)			
4-甲基乙基卡西酮	4-Methylethcathinone	0	0	0	0	0	1	3.8	3.4	-
火狐狸	5-Meo-DIPT	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	bk-MDMA、Methylone	0	0	4	4	0	1	3.8	3.4	-75
氯安非他命	CA	0	0	2	2	0	2	7.7	6.9	0
氯甲基安非他命	CMA	1	0	7	7	0	3	11.5	10.3	-57.1
安得力多靜脈注射液	Etomidate-Lipuro	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氟甲基卡西酮	Fluoromethcathinone	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
氟甲基安非他命	FMA	1	1	36	40	2	13	50.0	44.8	-63.9
類大麻活性物質	K2、Spice	0	0	0	0	0	1	3.8	3.4	-
浴鹽	MDPV	47	0	13	14	0	5	19.2	17.2	-61.5
喵喵	Mephedrone	0	0	2	3	0	1	3.8	3.4	-50.0
BZP	N-Benzylpiperazine	2	0	4	4	0	0	0.0	0.0	-100.0
牛奶針	Propofol	0	0	0	0	0	1	3.8	3.4	-
瑞吩坦尼	Remifentanil	1	0	0	0	0	1	3.8	3.4	-
他噴他寶	Tapentadol	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
三氟甲苯哌嗪	TFMPP	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	-
大象針	Thiamylal	0	0	4	4	0	0	0.0	0.0	-100
總計	Sum(c)	54	1	72	78	2	29	-	-	-59.7
通報個案數(件)	Number of case(b)	53	1	66	72	2	26	-	-	-60.6

註1: 資料來源自103年1月1日起。

註2: 同一個案可能濫用一種或一種以上之藥物。

註3: "-"係指去年同期累計為0, 故不予比較同期增減百分比。

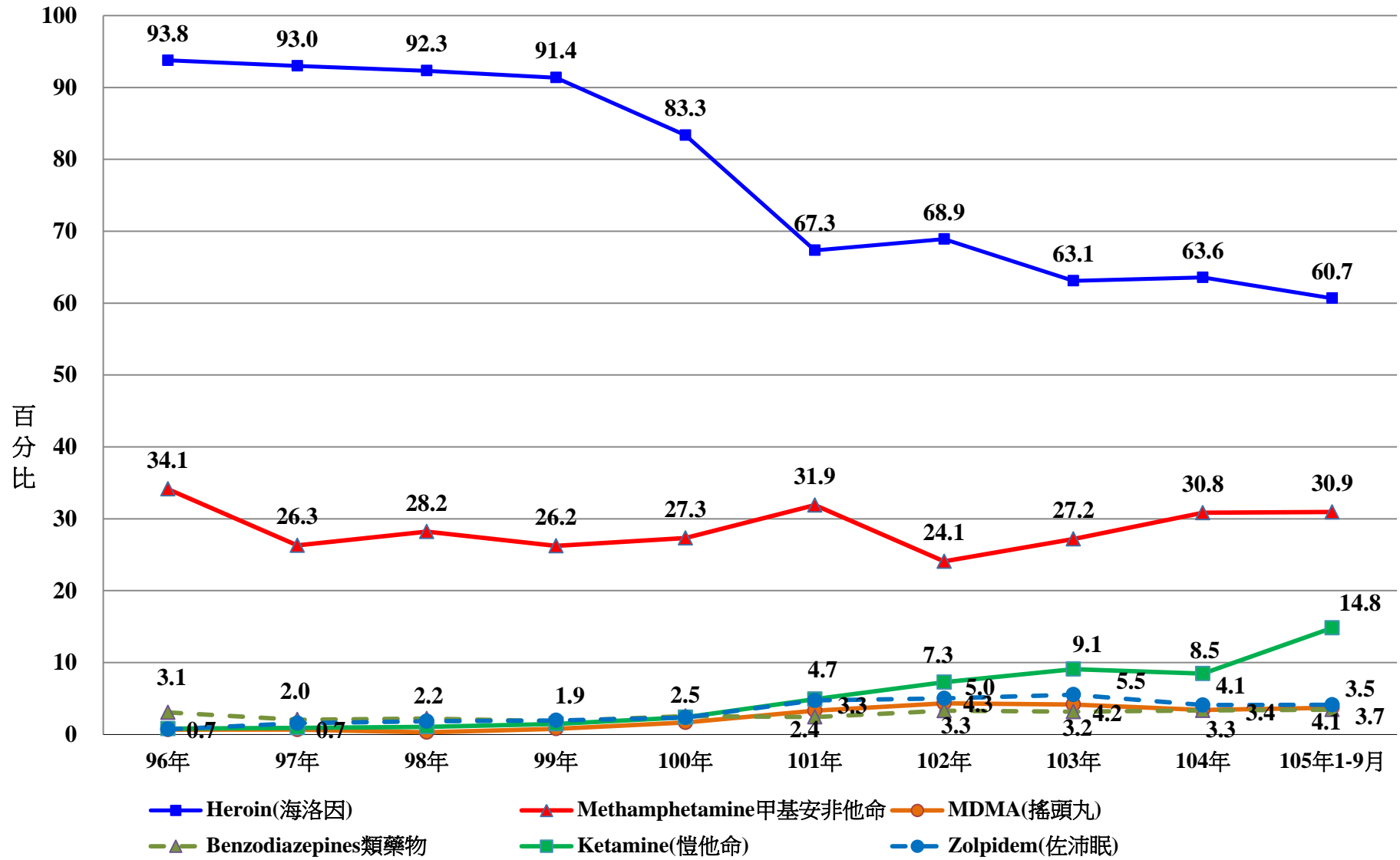
註4: 佔通報個案數(件)百分比係指"人次/個案數(a/b*100)。

註5: 佔藥物濫用總人次百分比係指"人次/人次"(a/c*100)。

註6: 自104年2月起, 原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

註7: 自104年11月起, 新增安得力多靜脈注射液及牛奶針2品項獨立統計。

圖二



台灣地區醫療院所歷年通報常見藥物濫用種類統計圖

表四

台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用Benzodiazepines類藥物分布統計表

單位：人次，製表日期：105/11/25

種類 (a)	年度										104年			105年			較去年1-9月增 減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	95年 合計	96年 合計	97年 合計	98年 合計	99年 合計	100年 合計	101年 合計	102年 合計	103年 合計	9月	1-9月 (c)	1-12月 合計	9月	1-9月 (d)	1-9月合計 百分比(%) 【(d/b)*100】		
Alprazolam	99	25	42	38	32	41	34	12	14	2	13	16	0	8	1.4	-38.5	
Bromazepam	2	0	1	0	0	1	2	1	1	0	1	1	0	1	0.2	0.0	
Brotizolam	0	0	1	0	1	0	2	2	3	0	1	2	0	2	0.3	100.0	
Camazepam		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Chlordiazepoxide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Clobazam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Clonazepam	1	1	3	1	1	4	2	1	3	0	4	6	1	5	0.8	25.0	
Clorazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Clotiazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Cloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Delorazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Diazepam	51	48	61	30	25	25	11	159	8	1	8	9	1	6	1.0	-25.0	
Estazolam	5	5	14	33	3	11	11	10	15	1	18	20	2	15	2.5	-16.7	
Ethyl loflazepate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Fludiazepam	0	1	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0.2	—	
Flunitrazepam (FM2)	581	413	273	254	263	324	352	434	500	38	385	521	61	525	89.0	36.4	
Flurazepam	1	1	2	0	1	1	3	2	0	0	2	3	0	0	0.0	-100.0	
Halazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Haloxazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Ketazolam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0.5	200.0	
Loprazolam	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Lorazepam	3	9	12	30	10	14	13	17	19	0	10	14	1	12	2.0	20.0	

表四

台灣地區醫療院所通報藥物濫用者使用Benzodiazepines類藥物分布統計表

單位：人次，製表日期：105/11/25

種類 (a)	年度										104年			105年			較去年1-9月增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
	95年	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	合計	9月	1-9月(c)	1-12月合計	9月	1-9月(d)	1-9月合計百分比(%) 【(d/b)*100】	
Lormetazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Medazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
Midazolam	5	3	1	9	1	2	4	0	3	0	0	0	0	1	0.2	—	
Nimetazepam	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	1	0.2	-83.3	
Nitrazepam	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Nordiazepam	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Oxazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	—	
Oxazolam	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	2	0.3	100.0	
Pinazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Prazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Temazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Tetrazepam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—	
Triazolam	61	8	4	16	6	2	6	2	1	0	0	0	0	2	0.3	—	
未明品項之BZD藥物	55	60	23	8	2	0	0	0	0	1	9	11	1	5	0.8	-44.4	
總計 (b)	865	576	442	421	345	428	443	642	567	43	459	611	68	590	100.0	28.5	

資料來源：衛生福利部食品藥物管理署

註1：“—”係指因個案數太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：自91年7月起，“藥物種類”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

註3：自92年5月起，因考量各醫療院補通報個案因素，歷年初步統計數據已作調整，另監所受戒治人資料不列入。

註4：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註5：103年1月起新增Camazepam、Clotiazepam、Cloxazolam、Delorazepam、Ethyl loflazepate、Halazepam、Haloxazolam、Ketazolam、Medazepam、Pinazepam、Temazepam、Tetrazepam等12品項之BZD類藥物成分。

註6：自104年2月起，原「毒藥物諮詢中心」之通報資料併入醫療院所計算。

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a) 中文品名	年份	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-8月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	8月	1-8月 (C)	1-12月	8月	1-8月(d)		1-8月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】
第一級	古柯鹼	Cocaine	1,342.0	64,406.5	68.5	1,452.7	0.0	1,689.7	0.0	0.0	0.0	0.0	69.9	69.9	0.0	1,136.4	0.0	1,525.8
	二氫去氧嗎啡	Desomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	愛托啡因	Etorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	海洛因	Heroin	137,669.0	130,516.7	62,420.3	83,607.2	17,836.0	157,941.0	288,257.0	86737.5	17,082	42,792.9	55,716.8	4,149.8	47,996.1	0.9	12.2	
	酚派丙酮	Ketobemidone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	嗎啡	Morphine	0.0	0.0	0.0	15.8	13.7	0.9	292.6	3.6	0.0	0.9	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	鴉片	Opium	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
第二級	乙醯二氫可待因	Acetyldihydrocodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	乙醯美沙多	Acetylmethadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	貝他羥基吩坦尼	Betahydroxyfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	大麻	Cannabis	22,314.5	13,208.6	61,066.8	21,009.6	1,589.0	14,351.6	35,745.3	10726.1	6998.7	14,020.4	39,933.6	2033.1	34,882.0	0.7	148.8	
	卡吩坦尼	Carfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	古柯	Coca	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Codeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	2.6	362.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	N-氧化可待因	Codeine-N-oxide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	二氫可待因 (≥5.0gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥5.0gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	二氫嗎啡	Dihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	狄門諾沙多	Dimenoxadol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	乙基嗎啡	Ethylmorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	伽碼羥基丁酸	Gammahydroxybutyric Acid (GHB)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	369.4	27.5	0.0	100.1	100.1	0.0	300.3	0.0	200.0	
	麥角二乙胺	LSD、Lysergide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	美沙冬	Methadone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.9	0.0	200.0	
	安非他命成品	(Meth)Amphetamine	124,334.5	28,371.9	107,023.2	251,864.0	140,603.7	119,301.4	775,849.9	462924.7	7,454.6	223,262.8	506,463.3	926.7	153,248.0	2.9	-31.4	
	安非他命半成品及原料	Semimanufactures of (Meth)Amphetamine	95,452.7	324.0	0.0	3,450.7	0.0	0.0	54.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲喹酮(俗稱:白板)	Methaqualone	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲基去氧嗎啡	Methyl-desorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲基二氫嗎啡	Methyldihydromorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
亞甲雙氧甲基安非他命 (俗稱:搖頭丸)	3,4-methylenedioxy- methamphetamine [MDMA]	17,902.0	896.1	2,017.3	5,882.4	23,947.9	5,751.3	20,379.5	2274.9	259.8	841.8	1,003.0	52.6	836.5	0.0	-0.6		

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a) 中文品名	年份	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-8月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	8月	1-8月 (C)	1-12月	8月	1-8月(d)	
	5-甲氧基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	5-Methoxy-3,4-methylenedioxyamphetamine [MMDA]	—	0.0	8,697.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4	0.0	96.6	0.0	—
	三甲芬坦尼	3-Methylfentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	三甲基硫吩坦尼	3-Methylthio-fentanyl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	4-甲氧基安非他命	PMA	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	95.0	96.4	0.0	887.4	0.0	834.1
	甲基磺胺嗎啡	Morphine methylsulfonate	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	N-氧化嗎啡及其衍生物	Morphine-N-oxide and its Derivatives	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	嗎啡甲溴化物	Morphine methobromide	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	甲氧基甲基卡西酮	Methoxymethcathinone	—	—	—	—	—	—	—	0.0	1686.1	3,240.8	3,240.8	0.0	9,039.3	0.2	178.9
	甲基卡西酮	Methcathinone	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	217.8	217.8	0.0	41.9	0.0	-80.8
	菸鹼醯可待因	Nicocodine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	菸鹼醯嗎啡	Nicomorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	原可待因	Norcodeine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	N-羥基-3,4-亞甲基雙氧安非他命	N-hydroxy-MDA	—	—	—	—	—	—	—	0.0	32.3	145.6	145.6	0.0	406.7	0.0	179.4
	N,N-二甲基安非他命	N,N-Dimethylamphetamine	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	17.9	17.9	16.1	51.9	0.0	189.9
	罌粟	Opium Poppy	2,279.9	5,748.8	0.0	1.6	187.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	潘他唑新(俗稱:達賜康)	Pentazocine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	配西汀	Pethidine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	蘇芬坦尼	Sufentanil	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	亞甲基二氧吡咯戊酮(俗稱:浴鹽)	Methylenedioxypropylone (MDPV)	—	—	—	—	—	—	2,807.8	13.7	0.0	0.0	388.4	0.0	776.8	0.0	—
	卡西酮	Benzoylthamphetamine(Cathinone)	—	—	—	—	—	—	2,951.6	4008.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	四氫大麻酚	(Tetrahydrocannabinols、THCs)	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	5.1	5.1	0.0	18.5	0.0	262.9
	其他	Others	31.9	44.8	63.6	13.4	604.3	4,423.4	65.6	902.1	0.0	168.2	175.5	11055.9	279,434.2	5.3	166,032.1
	伯替唑他	Brotizolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	丁基原啡因	Buprenorphine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	卡西酮	Cathine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	可待因 (≥1<5gm/100ml or100gm)	Codeine(≥1<5gm/100ml or100gm)	16.8	0.0	124.0	0.0	0.0	16.9	0.0	68.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

毒品等級	項目(a) 中文品名	年份	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-8月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】	
			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	8月	1-8月(C)	1-12月	8月	1-8月(d)		1-8月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】
第三級	二氫可待因 (≥1<5gm/100ml or100gm)	Dihydrocodeine (≥1<5gm/100ml or100gm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	氟硝西洋	Flunitrazepam [FM2]	2.0	44.3	0.4	23.8	16.3	6.0	63.3	8.5	0.0	16.4	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	愷他命	Ketamine	598,678.5	799,495.5	1,186,363.6	2,594,282.1	1,371,850.9	2,111,113.3	2,393,266.5	3303193.5	273,489.8	1,044,761.5	1,768,395.0	382.4	781,810.4	14.7	0.0	-25.2
	西可巴比妥(俗稱:紅中)	Secobarbital	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	三唑他(俗稱:小白板)	Triazolam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	硝甲西洋(愈利眠)	Nimetazepam (Erimin®)	205,699.0	1,157.7	15,262.3	24,106.7	11,964.8	116,044.7	10,703.1	879.2	0.0	238.3	3,835.7	0.0	1,391.7	0.0	0.0	484.0
	對-甲氧基甲基安非他命	Para-methoxymethamphetamine(PMMA)	-	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	960.1	960.1	960.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	對-氯安非他命	Para-Chloroamphetamine(PC A)	-	-	-	0.0	50,496.7	-	0.0	0.0	0.0	10.7	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	芬納西洋	Phenazepam	-	-	-	-	-	-	0.0	3038.8	2.1	1,542.9	1,809.2	0.0	0.3	0.0	0.0	-100.0
	3,4-亞甲基雙氧甲基卡西酮	3,4-methylenedioxyamfetamine(Methyloine、bk-MDMA)	-	-	-	-	-	-	16,391.1	1353.0	66.5	1,704.5	1,995.4	0.0	145.3	0.0	0.0	-91.5
	4-甲基甲基卡西酮	Mephedrone(4-MMC)	-	-	-	-	-	-	0.0	2108.7	0.0	143.9	143.9	0.0	440.8	0.0	0.0	206.3
1-(5-氟戊基)-3-(1-四甲基環丙基甲醯)吡啶	XLR-11	-	-	-	-	-	-	0.0	29289.4	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0	
其他	Others	0.0	0.0	0.3	122.4	1,621.9	6,336.4	1,374.0	1483.6	0.0	137.8	648.9	28.4	11,715.8	0.2	0.0	8,403.9	
第四級	阿普唑他(三氫二氫平)	Alprazolam	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	38.0	14.4	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	可待因(<1gm/100ml)	Codeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	安定	Diazepam (Valium®)	372.2	0.0	62.9	428.2	5.6	0.0	14.6	66.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	二氫可待因(<1gm/100ml)	Dihydrocodeine (<1gm/100ml)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	麻黃鹼(原料藥)	Ephedrine	412,366.8	66,387.3	77,651.8	136,388.9	87,293.2	7,479.4	101,881.9	212874.8	0.0	1,105,740.2	1,317,948.7	51.1	233,748.1	4.4	0.0	-78.9
	鹽酸羥亞胺	Hydroxylamine、HCl	0.0	289,200.4	305,840.0	123,234.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	勞拉西洋(樂耐平)	Lorazepam (Ativan®)	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲基麻黃鹼(原料藥)	Methylephedrine	492.3	975.8	1,554.9	1,956.7	4,916.1	5,220.9	591.1	2452.0	0.0	8.6	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
	硝西洋(耐安眠)	Nitrazepam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	832.1	832.1	832.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	去甲西洋	Nordiazepam	-	0.0	73.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	甲基苯乙胺(二甲苯乙胺)	Phentermine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	去甲麻黃鹼(原料藥)	Phenylpropanolamine	-	0.0	1,004.5	0.0	291,471.5	36,616.0	0.0	588.6	0.0	256.4	256.4	0.0	0.6	0.0	0.0	-99.8
	假麻黃鹼(原料藥)	Pseudoephedrine	7,471.9	489,574.4	70,798.3	240,062.9	329,256.4	35,636.4	4,272.0	13005.3	0.0	448,991.2	448,991.2	0.0	4.6	0.0	0.0	-100.0

表五

緝獲毒品統計表

單位：公克

項目(a)		年份		96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-8月 增減百分比(%) 【(d-c)/c*100】
毒品 等級	中文品名	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	8月	1-8月 (C)	1-12月	8月	1-8月(d)	1-8月小計 百分比(%) 【(d/b)*100】	
	替馬西洋	Temazepam	—	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	特拉嗎竇	Tramadol	8,258.1	0.0	42.5	0.0	2,307.7	46.6	177.6	47.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	佐沛眠	Zolpidem	0.0	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	0.0	0.0	0.0	-100.0
	鄰-氯苯基環戊基酮	o-Chlorphenyl cyclopentyl ketone、2- Chlorophenylcyclopentyl ketone、o- Chlorobenzoylcyclopenta ne	—	—	—	—	—	—	0.0	20724.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	扎來普隆	Zaleplon	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	17,271.4	17,271.4	0.0	0.0	0.0	-100.0
	苯基丙酮(原料藥)	(Phenyl-2-propanone、 P2P)	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	799.6	173,179.7	173,179.7	0.0	0.0	0.0	-100.0
	2-苯基乙醯基乙腈(原料藥)	(alpha- Acetylphenylacetone、 APAAN)	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	496,584	497,207.5	497,207.5	0.0	0.0	0.0	-100.0
	其他	Others	11.8	0.0	159.1	42.6	4,118.2	387.6	944.7	1792.4	0.0	0.0	27.5	28.1	432991.0	3,750,427.6	70.6	13,637,818.6
總計(b)			1,634,695.9	1,890,354.9	1,900,735.2	3,487,946.3	2,340,101.6	2,622,449.2	3,656,481.0	4,160,704.5	806,246.9	3,578,011.0	4,841,165.5	451,687.1	5,308,838.8	100.0	48.4	
其他	種子(罌粟、古柯、大麻)	Seeds (Opium Poppy, Coca, Cannabis etc.)	365.0	0.0	6.2	6.1	187.9	6.3	74.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	減肥藥等	Weight-loss Drugs	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
	其他	Others	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	515.4	0.0	—

資料來源：法務部統計處、法務部調查局、內政部警政署、國防部憲兵指揮部、財政部關務署、行政院海岸巡防署。

註1：本表數據係依緝獲當時之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

註2：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

註3：“項目”依英文字母A至Z排序，方便查閱。

註4：自101年1月起，將麻黃鹼類原料藥，包括麻黃鹼、甲基麻黃鹼、假麻黃鹼及去甲基麻黃鹼四個品項分別表列。

註5：為與國際間之統計方式一致，自95年1月起，毒品重量改按實期鑑定之純質淨重計算；其中第一級毒品鴉片，第二級毒品罌粟、古柯及大麻等非合成毒品則以淨重統計。

註6：自95年8月8日起，依毒品危害防制條例修正硝基西洋由原第四級毒品改列為第三級毒品。

註7：自96年5月11日起，依毒品危害防制條例修正特拉嗎竇由原第三級毒品改列為第四級毒品。

註8：103年5月，緝獲1座製毒工廠。

註9：二級其他項為N-二甲基安非他命共733.5克，三級其他項為Mephedrone(4-MMC)共744.7克。**註10：自102年12月起新增浴鹽及卡西酮2品項獨立統計。****註11：自104年8月起新增四氫大麻酚、苯基丙酮及2-苯基乙醯基乙腈3品項獨立統計。****註12：105年1月起法務部統計處將安非他命及甲基安非他命分開計算。****註13：105年8月二級其他含甲基安非他命(Methamphetamine、(+)-(S)-N, alpha-dimethylphenethylamine)11,047.32克及四級其他項為氯假麻黃鹼(Chloropseudoephedrine)415,291.0克與丙泊酚(Propofol)17,700.0克。**

表六

學生藥物濫用品項分級統計表

單位：人數

年度 藥物品項(c)	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104			105			較去年1-8月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									8月	1-8月 (a)	1-12月	8月	1-8月(b)	1-8月小計百 分比(%) 【(b/d)*100】	
一級毒品 (海洛因、嗎啡)	4	4	8	2	4	0	1	5.0	0	0	1	0	1	0.1	—
二級毒品 (安非他命、搖頭丸、大麻)	55	107	151	282	257	241	201	241.0	15	161	263	41	174	24.2	8.1
三級毒品 (愷他命、FM2、一粒眠)	235	702	1,148	1,271	1,548	2,188	1,819	1,453	106	960	1,485	121	544	75.6	-43.3
四級毒品	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0	—
其他	0	2	1	4	1	3	0	1.0	0	0	0	0	1	0.1	—
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1,700	121	1,121	1,749	162	720	100.0	-35.8

資料來源：教育部。

註1：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

註2：說明：根據校安通報資料顯示學生常見藥物濫用種類以愷他命最多。

表七

學生藥物濫用各學制統計表

單位：人數

學制別(c)	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-8月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									8月	1-8月(a)	1-12月	8月	1-8月(b)	1-8月小計百分比(%) 【(b/d)*100】	
國小	4	14	6	12	3	8	10	8	0	1	7	0	5	0.7	400.0
國中	164	204	392	435	598	855	641	582	46	444	600	50	286	39.7	-35.6
高中職	116	585	902	1,099	1,174	1,503	1,257	1031	63	605	1,029	109	389	54.0	-35.7
大專校院	10	12	8	13	35	66	113	79	12	71	113	3	40	5.6	-43.7
合計(d)	294	815	1,308	1,559	1,810	2,432	2,021	1700	121	1,121	1,749	162	720	100.0	-35.8

資料來源：教育部。

註：學生藥物濫用人數較去年同期減少，究其原因為：

- (1)全面加強教師辨識與清查藥物濫用學生能力，及早發現學生藥物濫用徵候。
- (2)高中職校進修學校學生受社會化影響，列為加強關注重點。
- (3)近期本部加強家長反毒宣導，引起家長關注與重視有關，由於國中學生心智發展尚未成熟，對家庭依賴性強，如加強家長反毒知能，將有助於防止學生藥物濫用。
- (4)紫錐花運動之推動，帶動各界對反毒工作重視。
- (5)辦理「大專校院校園反毒成果考評」，學校加強重視並推動防治學生藥物濫用工作。

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：105/11/28

身 分 別	項目別		97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
										9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)			
新 入 所 受 觀 察 勒 戒	總計		10,311	8,305	9,501	8,565	6,969	6,700	5,978	537	4,669	6,715	617	5,552	18.9		
	性 別	男	實數	8,617	6,847	7,753	7,107	5,728	5,531	5,045	450	3,975	5,736	530	4,771	20.0	
			百分比(%)	83.6	82.4	81.6	83.0	82.2	82.6	84.4	83.8	85.1	85.4	85.9	85.9	—	
		女	實數	1,694	1,458	1,748	1,458	1,241	1,169	933	87	694	979	87	781	12.5	
			百分比(%)	16.4	17.6	18.4	17.0	17.8	17.4	15.6	16.2	14.9	14.6	14.1	14.1	—	
	年 齡	18歲未滿	實數	242	157	171	134	112	83	86	5	42	57	8	33	-21.4	
			百分比(%)	2.3	1.9	1.8	1.6	1.6	1.2	1.4	0.9	0.9	0.8	1.3	0.6	—	
		18-24歲未滿	實數	1,432	1,258	1,811	1,726	1,359	1,289	1,259	1,259	107	939	1,413	135	1,099	17.0
			百分比(%)	13.9	15.1	19.1	20.2	19.5	19.2	21.1	19.9	19.9	20.1	21.0	21.9	19.8	—
		24-30歲未滿	實數	2,713	2,137	2,374	1,974	1,532	1,504	1,124	1,124	105	907	1,310	114	1,125	24.0
			百分比(%)	26.3	25.7	25.0	23.0	22.0	22.4	18.8	19.6	19.4	19.5	18.5	20.3	—	
		30-40歲未滿	實數	3,667	2,934	3,337	3,006	2,541	2,432	2,160	2,160	178	1,674	2,381	214	1,916	14.5
			百分比(%)	35.6	35.3	35.1	35.1	36.5	36.3	36.1	33.1	33.1	35.9	35.5	34.7	34.5	—
		40-50歲未滿	實數	1,734	1,340	1,331	1,251	1,059	1,035	982	982	105	795	1,122	109	993	24.9
			百分比(%)	16.8	16.1	14.0	14.6	15.2	15.4	16.4	19.6	19.6	17.0	16.7	17.7	17.9	—
		50歲以上	實數	523	479	477	474	366	357	367	367	37	312	432	37	386	23.7
百分比(%)			5.1	5.8	5.0	5.5	5.3	5.3	6.1	6.9	6.9	6.7	6.4	6.0	7.0	—	

表八

新入所觀察勒戒及受戒治人統計表

單位：人，製表日期：105/11/28

身 分 別	項目別		97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月增 減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
										9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)		
新 入 所 受 戒 治 人	總計		3,396	1,972	1,470	1,094	793	664	609	53	432	623	53	497	15.0	
	性 別	男	實數	2,989	1,720	1,296	982	672	591	539	41	371	533	48	438	18.1
			百分比(%)	88.0	87.2	88.2	89.8	84.7	89.0	88.5	77.4	85.9	85.6	90.6	88.1	—
		女	實數	407	252	174	112	121	73	70	12	61	90	5	59	-3.3
			百分比(%)	12.0	12.8	11.8	10.2	15.3	11.0	11.5	22.6	14.1	14.4	9.4	11.9	—
	年 齡	18歲未滿	實數	4	17	9	6	5	8	8	0	1	1	0	4	300.0
			百分比(%)	0.1	0.9	0.6	0.5	0.6	1.2	1.3	0.0	0.2	0.2	0.0	0.8	—
		18-24歲未滿	實數	85	48	29	26	22	26	15	0	9	11	0	7	-22.2
			百分比(%)	2.5	2.4	2.0	2.4	2.8	3.9	2.5	0.0	2.1	1.8	0.0	1.4	—
		24-30歲未滿	實數	471	218	143	59	44	37	27	2	13	19	4	29	123.1
			百分比(%)	13.9	11.1	9.7	5.4	5.5	5.6	4.4	3.8	3.0	3.0	7.5	5.8	—
		30-40歲未滿	實數	1,437	763	535	371	248	184	179	15	109	157	14	124	13.8
			百分比(%)	42.3	38.7	36.4	33.9	31.3	27.7	29.4	28.3	25.2	25.2	26.4	24.9	—
		40-50歲未滿	實數	1,028	664	528	409	314	261	257	27	196	290	22	210	7.1
			百分比(%)	30.3	33.7	35.9	37.4	39.6	39.3	42.2	50.9	45.4	46.5	41.5	42.3	—
		50歲以上	實數	371	262	226	223	160	148	123	9	104	145	13	123	18.3
			百分比(%)	10.9	13.3	15.4	20.4	20.2	22.3	20.2	17.0	24.1	23.3	24.5	24.7	—

資料來源：法務部統計處。

註：“—”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表九

執行毒品案件裁判確定有罪人數及毒品新入監受刑人數統計表

單位：人，製表日期：105/11/28

毒品分級(c)	年度	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年			較去年1-9月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]
									9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	1-9月小計百分比(%) 【(c/d)*100】	
裁判確定有罪人數	合計(d)	41,120	36,758	35,460	36,440	36,410	36,096	34,672	3,089	26,303	35,960	3,387	30,263	-	15.1
	一級	28,286	24,624	18,271	16,614	15,753	13,592	11,038	871	8,105	10,907	1,006	8,807	29.1	8.7
	二級	12,401	11,504	15,999	18,007	18,558	19,796	21,203	2,057	16,678	23,043	2,226	19,908	65.8	19.4
	三級	398	591	1,139	1,747	2,023	2,629	2,388	159	1,491	1,973	152	1,530	5.1	2.6
	四級	24	36	41	57	69	68	35	2	21	25	2	13	0.0	-38.1
	其他	11	3	10	15	7	11	8	0	8	12	1	5	0.0	-37.5
毒品新入監受刑人數	合計(d)	14,492	12,440	11,247	11,474	10,971	10,434	9,681	802	7,158	9,739	803	8,044	-	12.4
	一級毒品	10,267	8,685	6,291	5,544	5,083	4,775	3,913	297	2,817	3,759	264	2,903	36.1	3.1
	二級毒品	3,841	3,395	4,410	5,205	5,023	4,789	4,868	433	3,685	5,117	470	4,552	56.6	23.5
	三級毒品	232	272	438	580	655	696	717	51	509	659	46	413	5.1	-18.9
	四級毒品	15	14	16	23	39	24	23	3	12	15	2	8	0.1	-33.3
	其他	137	74	92	122	171	150	160	18	135	189	21	168	2.1	24.4

資料來源：法務部統計處。

註：“-”係指因數值太少，故不予比較同期增減百分比。

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：105/11/29

查獲年度	98年度	99年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年			105年			較去年1-9月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
							9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	1-9月合計百分比(%) 【(b/d)*100】		
查獲數合計(d)	662	9,406	12,980	21,714	30,663	22,714	2,101	20,923	24,657	438	13,807	-	-34.0	
年齡(c)														
持有第三級毒品淨重未達20公克	小計	68	411	581	712	942	884	109	889	1,241	52	923	6.7	3.8
	50歲以上	1	5	6	12	13	12	3	10	16	0	3	0.0	-70.0
	40歲以上50歲未滿	1	20	22	46	60	74	7	52	73	3	65	0.5	25.0
	30歲以上40歲未滿	14	83	146	186	271	261	28	228	331	17	227	1.6	-0.4
	24歲以上30歲未滿	32	152	200	212	284	227	34	253	351	17	258	1.9	2.0
	18歲以上24歲未滿	20	151	207	256	314	310	37	346	470	15	354	2.6	2.3
持有第四級毒品淨重未達20公克	小計	0	16	32	24	24	9	0	8	10	1	10	0.1	25.0
	50歲以上	0	1	2	1	3	1	0	1	1	0	1	0.0	0.0
	40歲以上50歲未滿	0	1	1	4	4	2	0	1	1	0	3	0.0	200.0
	30歲以上40歲未滿	0	2	10	7	11	4	0	4	5	1	5	0.0	25.0
	24歲以上30歲未滿	0	6	10	5	6	2	0	2	2	0	1	0.0	-50.0
	18歲以上24歲未滿	0	6	9	7	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-

表十

警察機關查獲施用或持有第三、四級毒品未滿20公克構成行政罰案件

單位：人次，製表日期：105/11/29

查獲年度	98年度	99年度	100年度	101年度	102年度	103年度	104年			105年			較去年1-9月增減百分比(%) [(b-a)/a*100]	
							9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)	1-9月合計百分比(%) 【(b/d)*100】		
施用第三級毒品	小計		8,041	10,938	17,702	26,313	19,751	1,869	17,767	20,897	352	11,273	81.6	-36.6
	50歲以上	1	18	13	48	56	56	7	74	85	0	32	0.2	-56.8
	40歲以上50歲未滿	6	127	162	300	541	400	41	365	437	4	249	1.8	-31.8
	30歲以上40歲未滿	74	1,145	1,647	2,840	4,843	3,787	388	3,491	4,148	62	2,347	17.0	-32.8
	24歲以上30歲未滿	194	2,965	3,842	6,063	8,835	6,385	584	5,481	6,434	116	3,603	26.1	-34.3
	18歲以上24歲未滿	229	3,786	5,274	8,451	12,038	9,123	849	8,356	9,793	163	4,938	35.8	-40.9
施用第四級毒品	小計	0	4	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	50歲以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	40歲以上50歲未滿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	30歲以上40歲未滿	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	24歲以上30歲未滿	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
	18歲以上24歲未滿	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	—
18歲未滿施用或持有20公克以下第三級毒品(人次)	88	931	1,421	3,272	3,381	2,053	123	2,248	2,487	33	1,600	11.6	-28.8	
18歲未滿施用或持有20公克以下第四級毒品(人次)	2	3	6	3	1	17	0	11	22	0	1	0.0	-90.9	

資料來源：內政部警政署

註1：98年5月20日修正毒品危害防制條例，自98年11月20日起，針對無正當理由持有純質淨重20公克以上者，處以刑罰；未達20公克或施用第三級、第四級毒品者，處以行政裁罰。在此日期以前，持有、施用第三、四級毒品者，均無刑事責任及行政罰責。爰98年度係為98年11月20日至98年12月31日間之統計數據。

註2：18歲未滿無法分類出施用或持有第三級、第四級毒品。

註3：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動。

表十一

查獲毒品案件數及嫌疑犯人數統計表

單位：人，製表日期：105/11/28

類別	單位	96年	97年	98年	99年	100年	101年	102年	103年	104年			105年		較去年1-9月 增減百分比(%) [(b-a)/a*100]		
										9月	1-9月(a)	1-12月	9月	1-9月(b)			
總數 毒品	查獲數	件	52,835	52,457	44,913	48,318	45,999	44,001	40,130	38,369	4,308	36,677	49,843	3,846	41,491	13.1	
	嫌疑犯	人	53,681	52,762	47,400	51,078	48,875	47,043	43,268	41,265	4,695	39,942	54,112	4,018	45,045	12.8	
一級毒品	查獲數	件	33,615	33,785	24,280	19,504	17,435	15,661	12,675	11,495	1,142	9,777	13,397	999	10,571	8.1	
		百分比	63.6	64.4	54.1	40.4	37.9	35.6	31.6	30	26.5	26.7	26.9	26.0	25.5	-	
	嫌疑 犯人數	總數	人	33,633	33,378	25,092	20,238	18,361	16,488	13,320	12,129	1,235	10,674	14,581	1,081	11,529	8.0
		少年	人	57	54	66	39	49	31	26	21	3	33	38	1	26	-21.2
		青年	人	1,800	1,238	825	619	472	349	278	222	23	265	351	14	194	-26.8
成年		人	31,776	32,086	24,201	19,580	17,840	16,108	13,016	11,886	1,209	10,376	14,192	1,066	11,309	9.0	
二級毒品	查獲數	件	18,713	18,019	19,713	27,694	26,968	26,021	24,687	24,625	2,951	24,507	33,584	2,783	29,302	19.6	
		百分比	35.4	34.4	43.9	57.3	58.6	59.1	61.5	64	68.5	66.8	67.4	72.4	70.6	-	
	嫌疑 犯人數	總數	人	19,349	18,550	21,025	29,334	28,550	27,682	26,555	26,337	3,173	26,344	36,044	2,855	31,649	20.1
		少年	人	441	416	534	862	819	798	679	727	57	973	1,140	50	1,202	23.5
		青年	人	2,654	2,426	3,017	4,455	4,509	4,417	4,264	3,857	503	4,668	6,191	447	5,140	10.1
成年		人	16,254	15,708	17,474	24,017	23,222	22,467	21,612	21,753	2,613	20,703	28,713	2,358	25,307	22.2	
三級毒品	查獲數	件	445	582	887	1,098	1,558	2,192	2,727	2,172	209	2,271	2,706	48	1,490	-34.4	
		百分比	0.8	1.1	2.0	2.3	3.4	5.0	6.8	6	4.9	6.2	5.4	1.2	3.6	-	
	嫌疑 犯人數	總數	人	600	766	1,215	1,467	1,916	2,716	3,317	2,710	280	2,788	3,318	65	1,721	-38.3
		少年	人	102	135	241	312	448	746	812	622	48	692	742	6	425	-38.6
		青年	人	223	299	504	563	804	1,126	1,424	1,184	126	1,208	1,500	24	733	-39.3
成年		人	275	332	470	592	664	844	1,081	904	106	888	1,076	35	563	-36.6	
四級毒品 及其他	查獲數	件	62	71	33	22	38	127	41	77	6	122	156	16	128	4.9	
		百分比	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	-	
	嫌疑犯人數	人	99	68	68	39	48	157	76	89	7	136	169	17	146	7.4	

資料來源：內政部警政署

註1：少年係指12-17歲，青年係指18-23歲。

註2：本表數據係為當月之初步資料統計，定案後可能稍有變動，依據內政部警政署網站公告數據為主。